

0.6.11.37C
 BY CLASS 395
 2235

5915091

08/661530

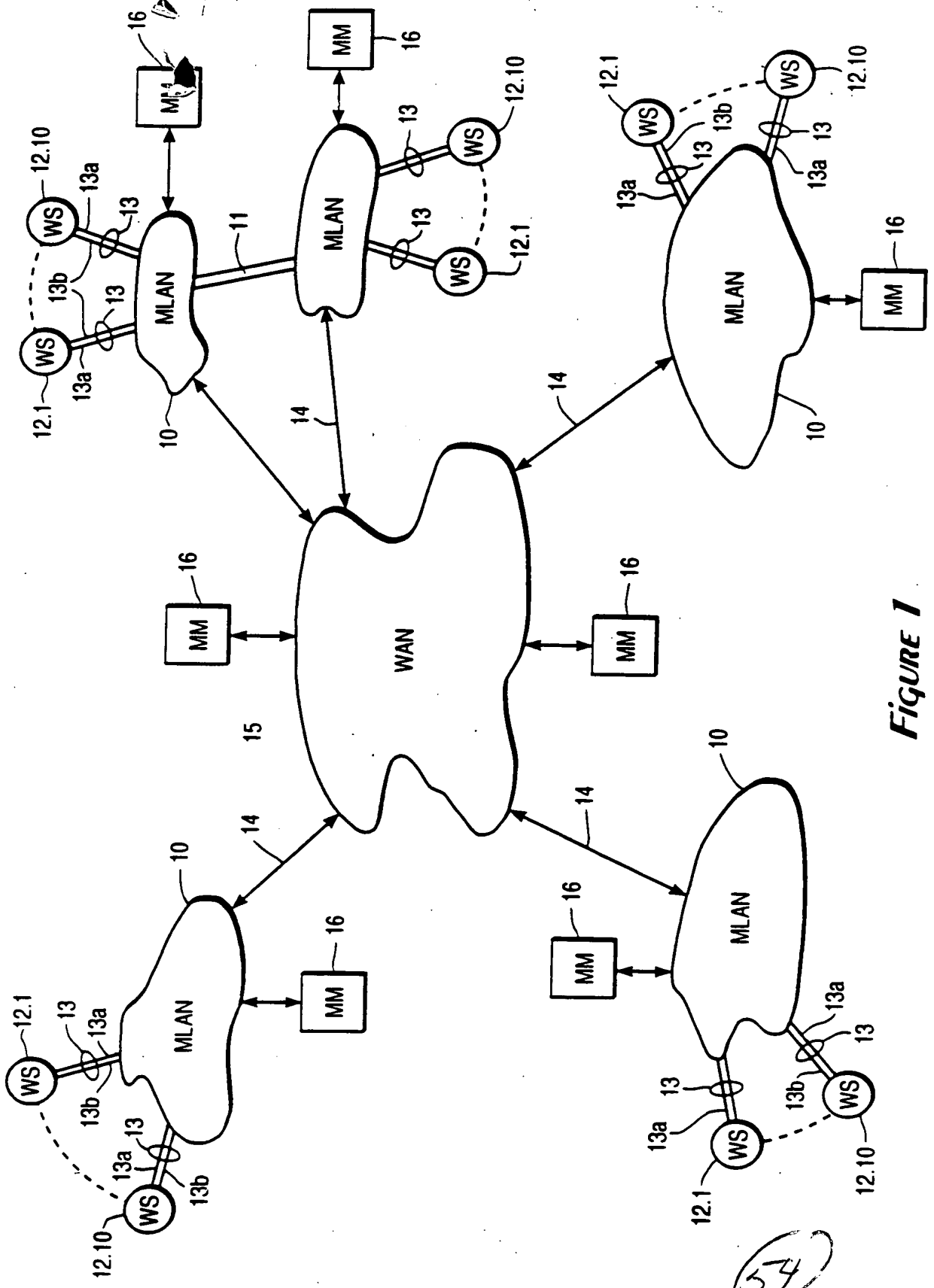


Figure 1

574

08/661530

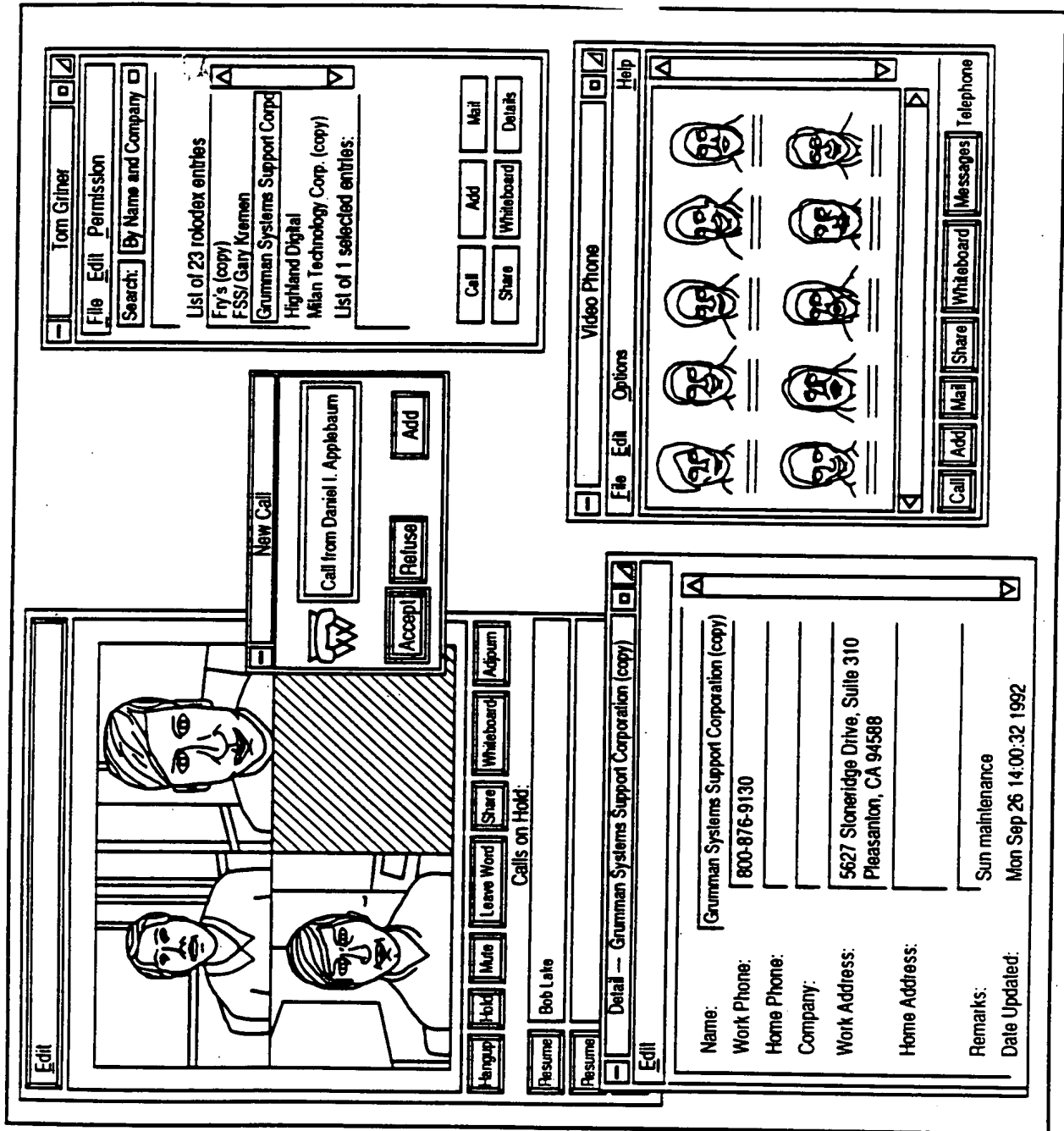


Figure 2A



0.6.1.10.	CLASS.	CLASS
BY		
DATE		

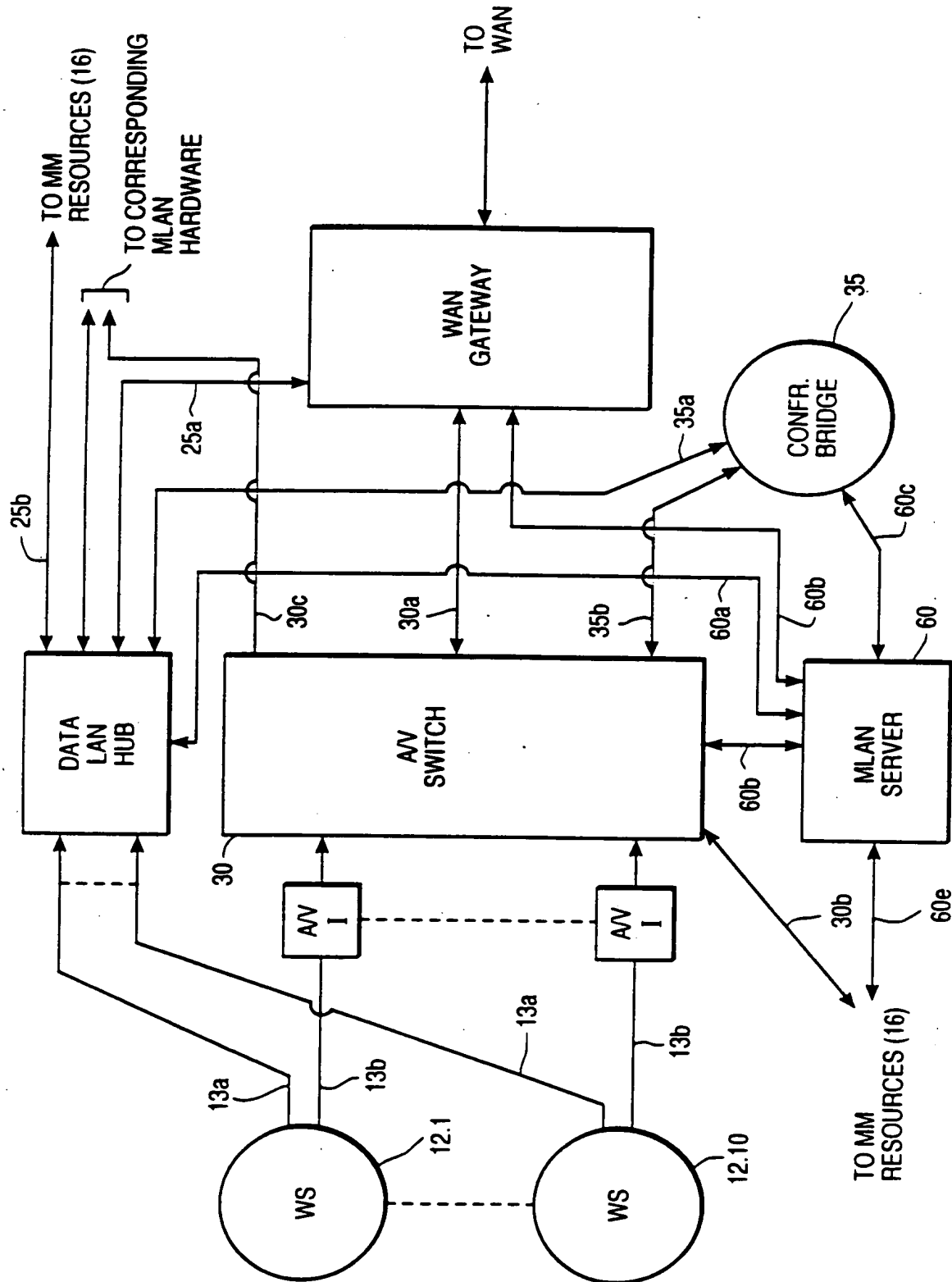


FIGURE 3

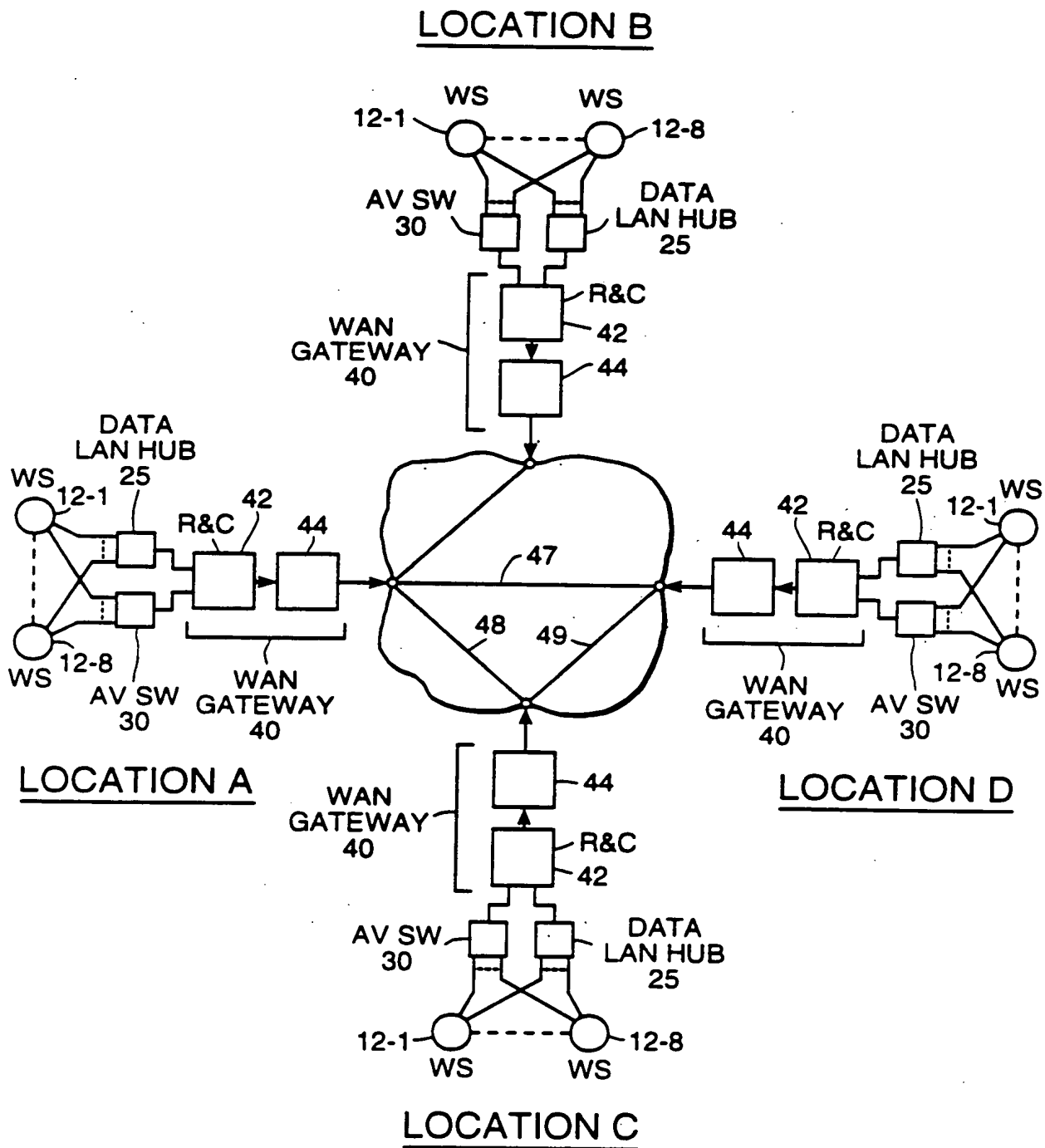


FIGURE 4

08 5199 / 80

08 5199 / 80

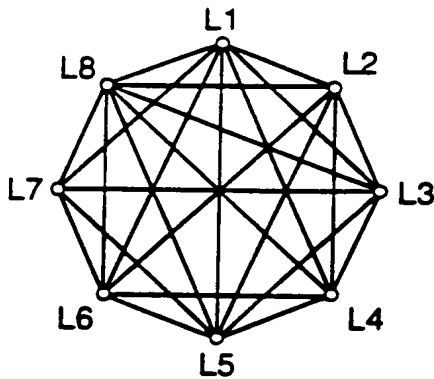


FIGURE 5

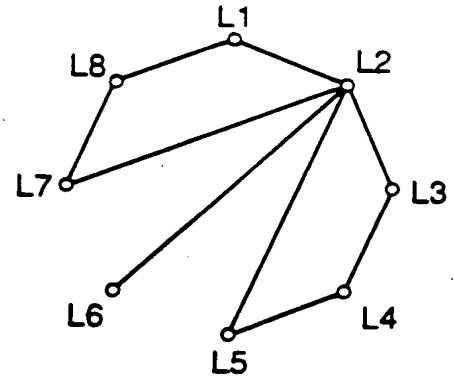


FIGURE 6

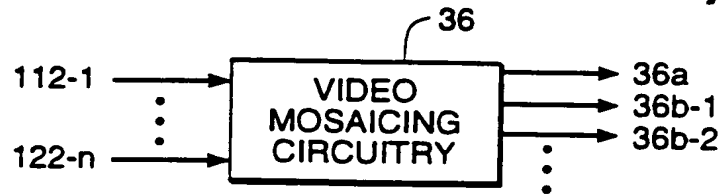


FIGURE 7



FIGURE 9

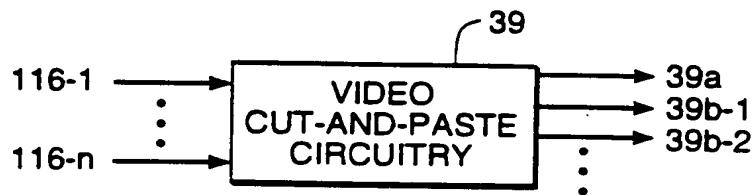


FIGURE 10

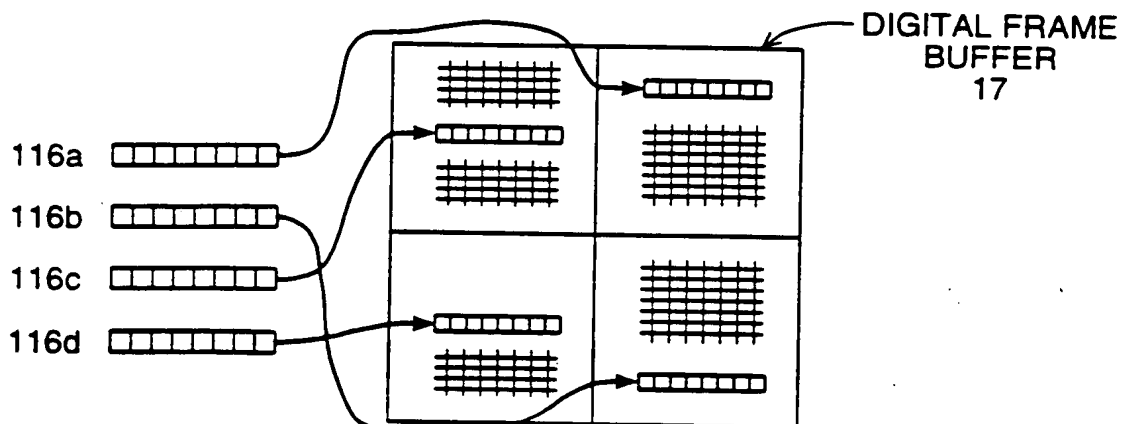


FIGURE 11

0.0.0.0
CLASS
BY
-LUDWIG

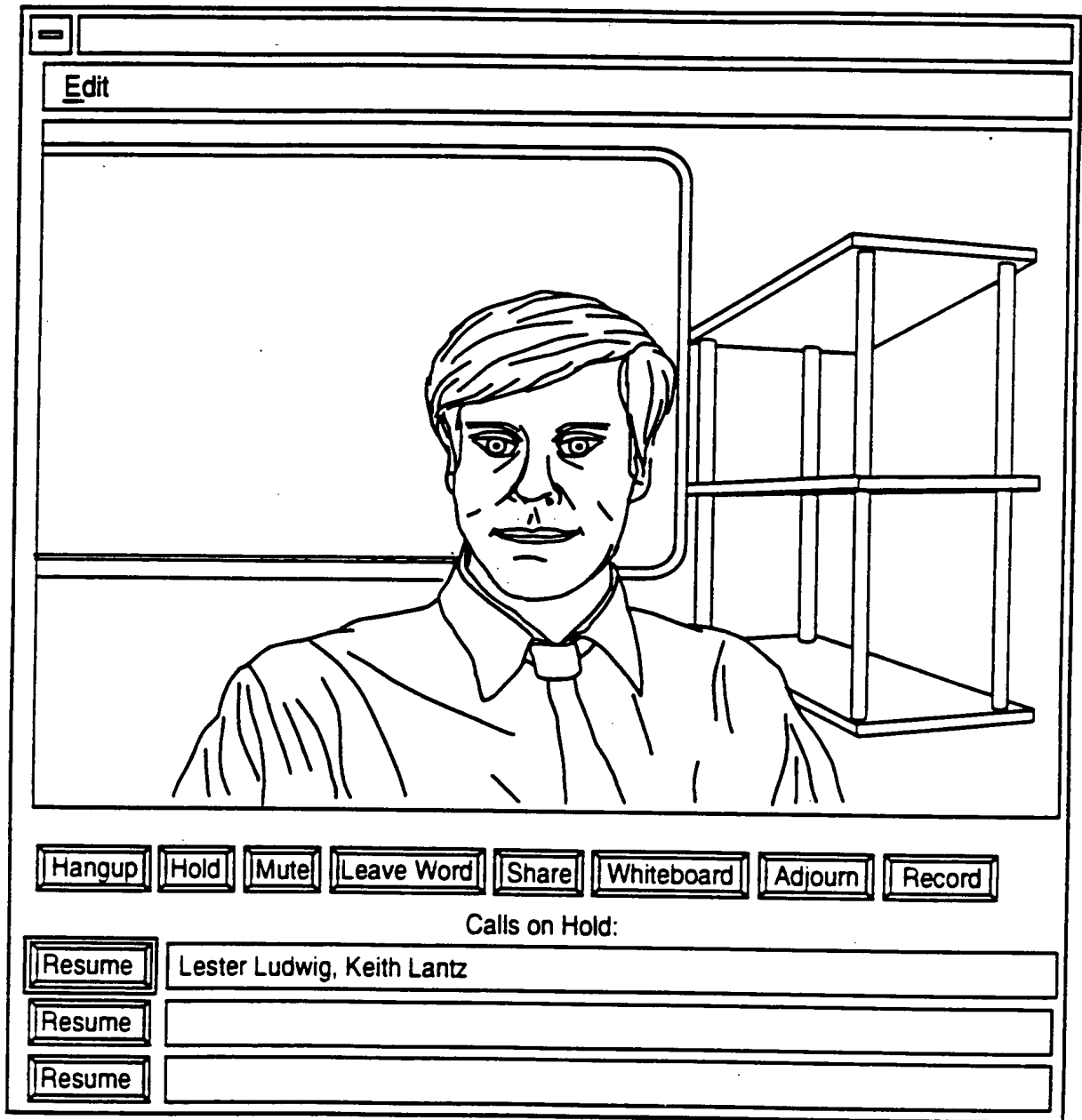


FIGURE 8A

08 / 6615 30

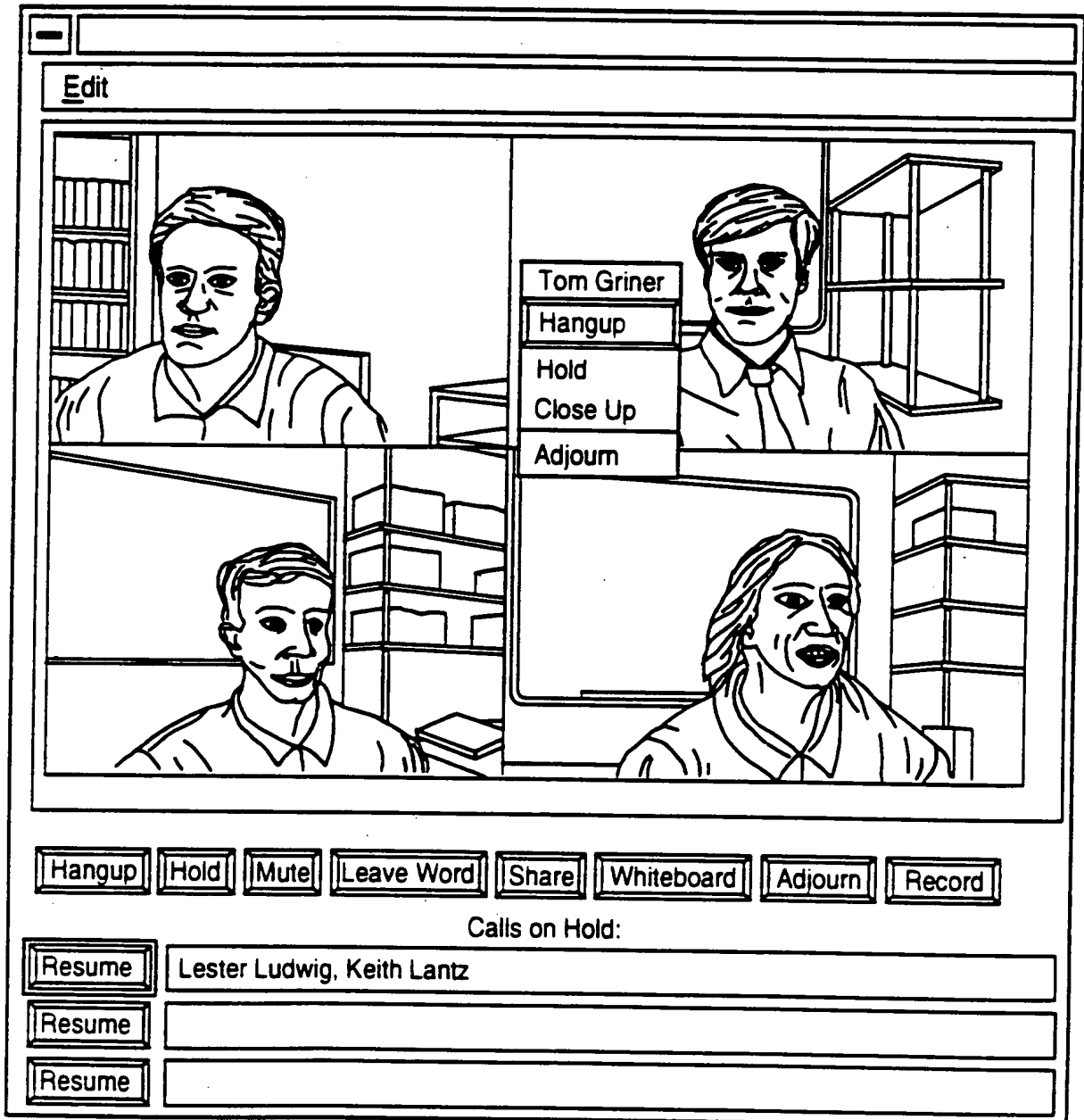


FIGURE 8B

08/661530

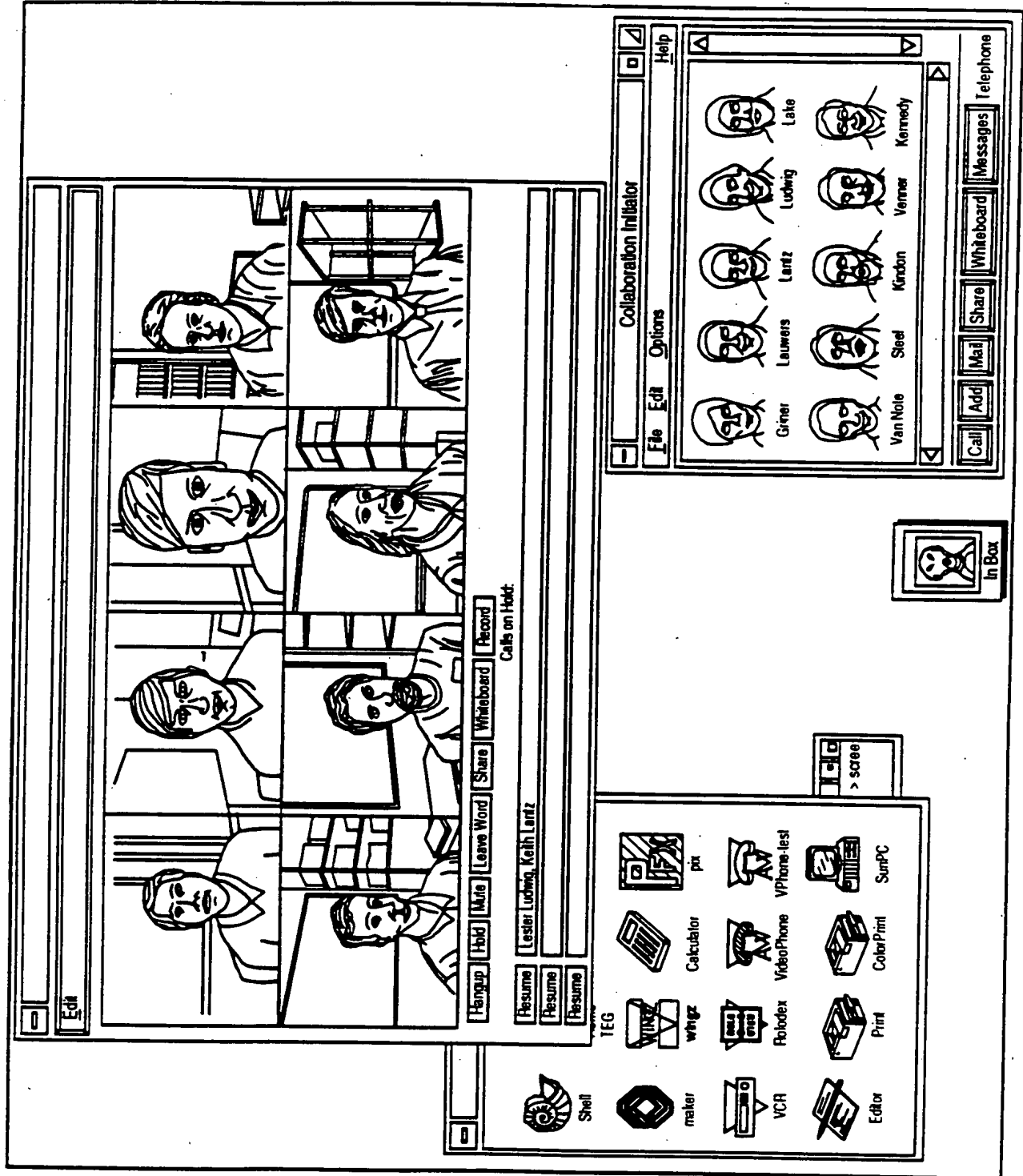
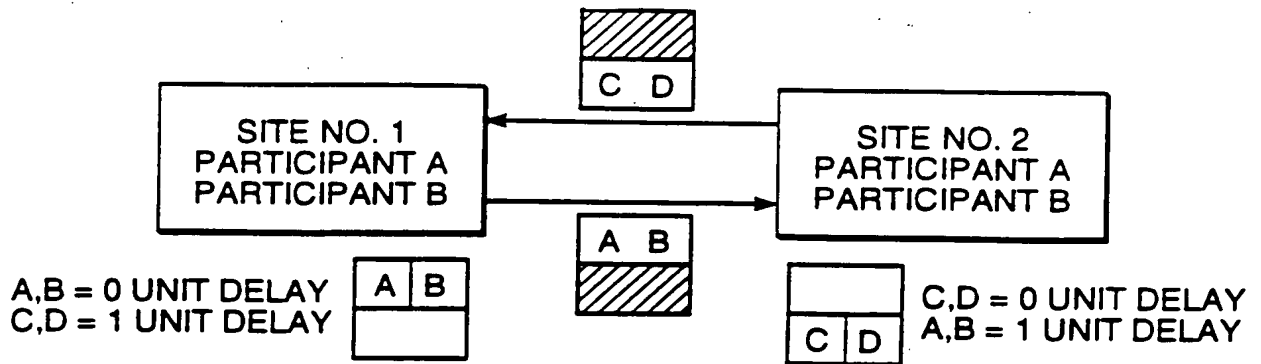
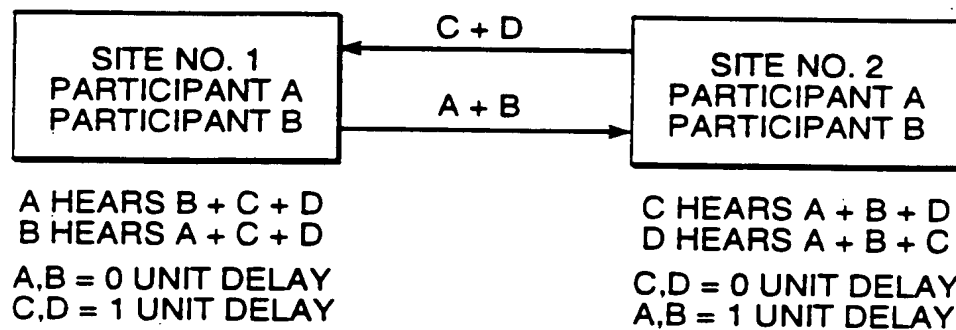
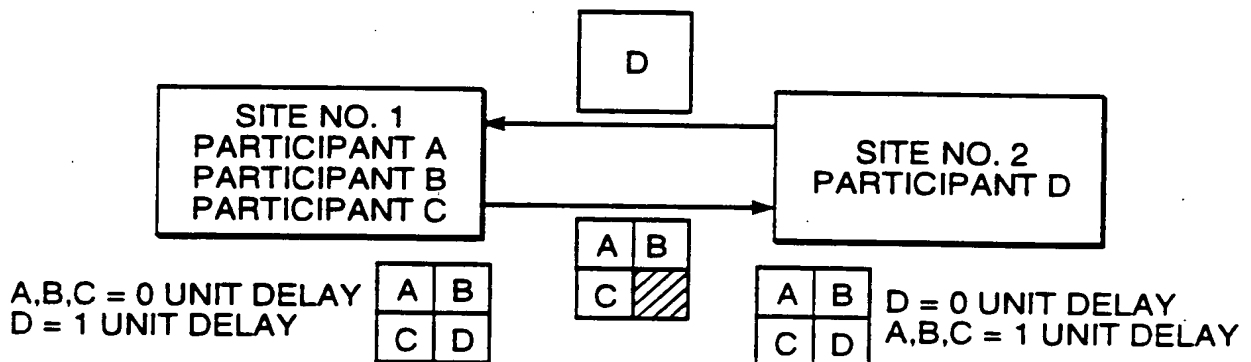
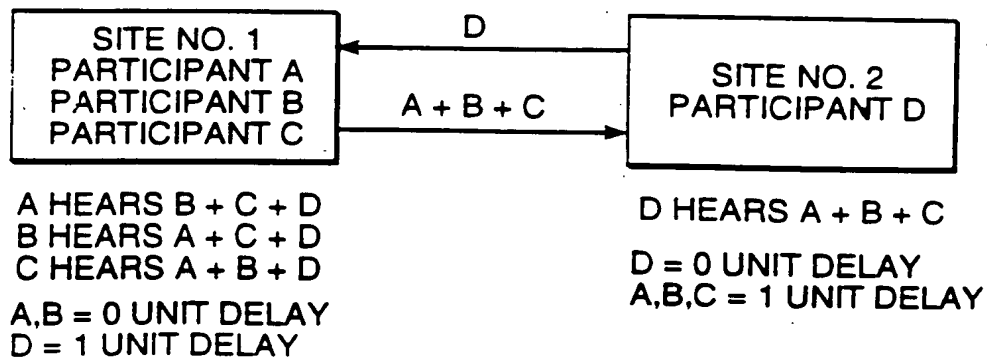
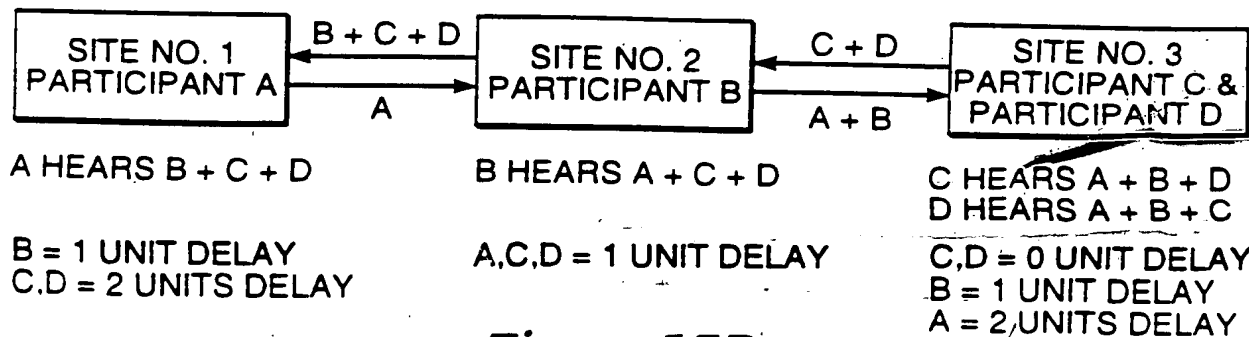
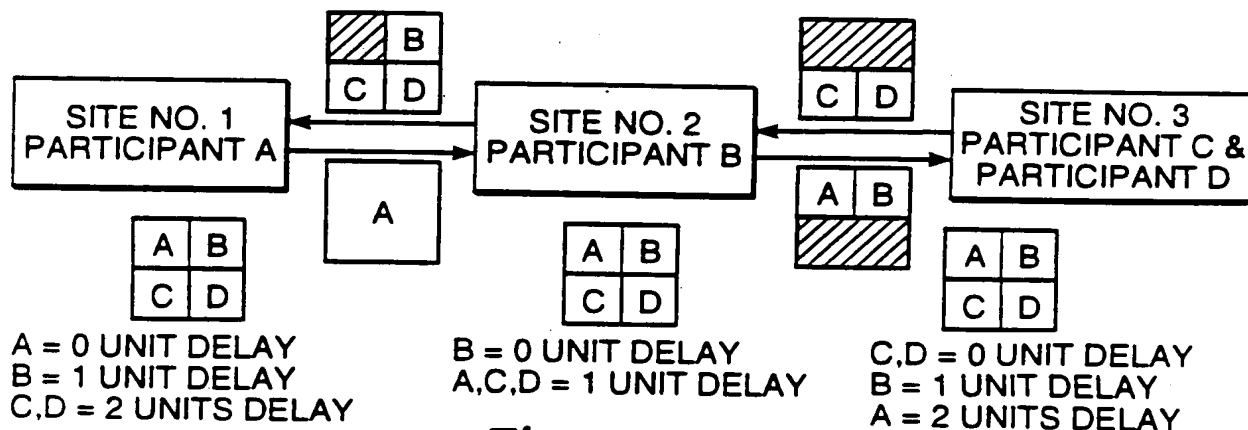
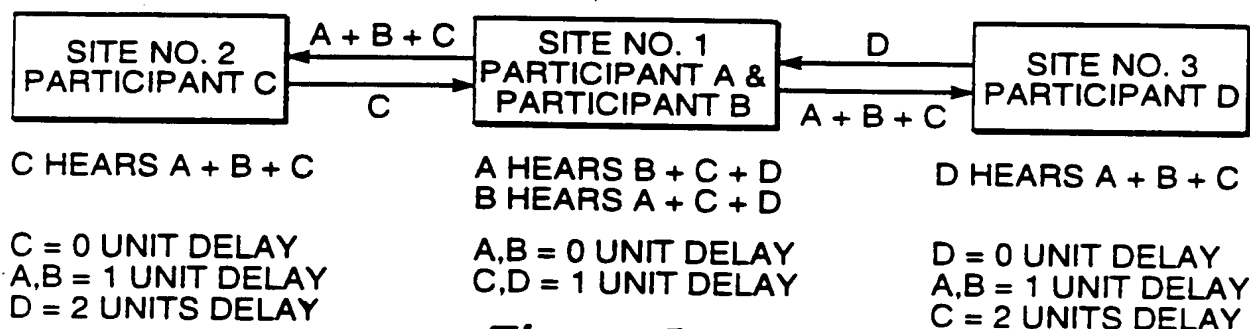
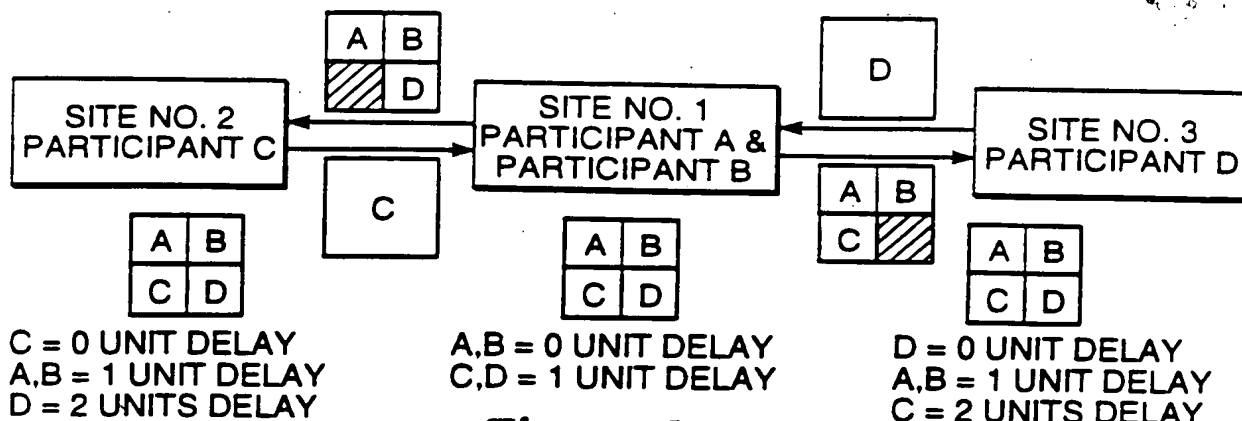


FIGURE 8C

**FIGURE 12A****FIGURE 12B****FIGURE 13A****FIGURE 13B**

08/661530



08/661530

0.G.1.D.
CLASS
BY
S. E. ISMAN

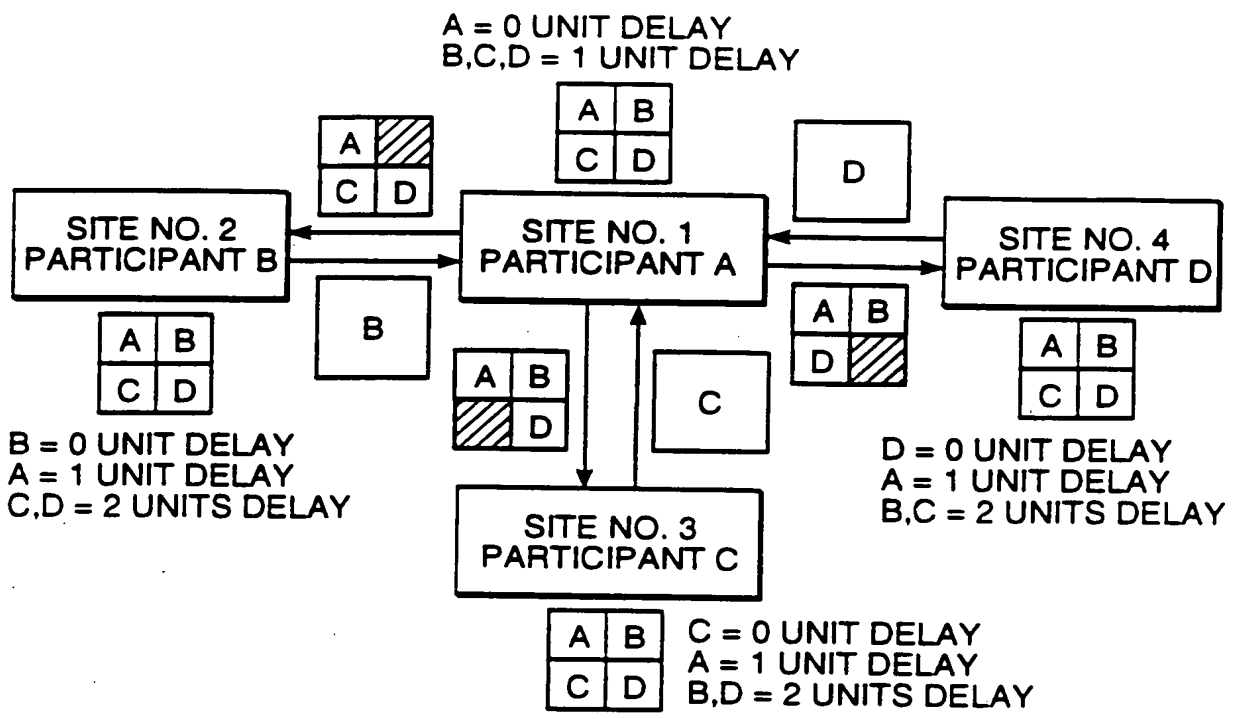


FIGURE 16

08/661530

A = 0 UNIT DELAY
B = 1 UNIT DELAY
C = 2 UNITS DELAY
D = 3 UNITS DELAY

B = 0 UNIT DELAY
A, C = 1 UNIT DELAY
D = 2 UNIT DELAY

C = 0 UNIT DELAY
B, D = 1 UNIT DELAY
A = 2 UNITS DELAY

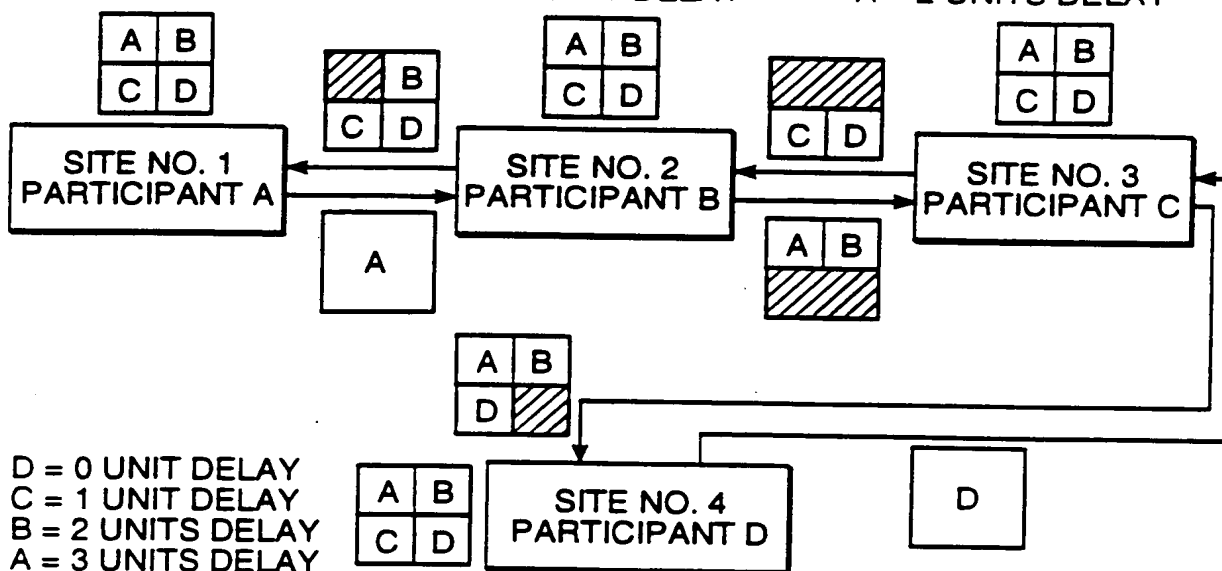


FIGURE 17A

A = 0 UNIT DELAY
B = 1 UNIT DELAY
C = 2 UNITS DELAY
D = 3 UNITS DELAY

B = 0 UNIT DELAY
A, C = 1 UNIT DELAY
D = 2 UNIT DELAY

C = 0 UNIT DELAY
B, D = 1 UNIT DELAY
A = 2 UNITS DELAY

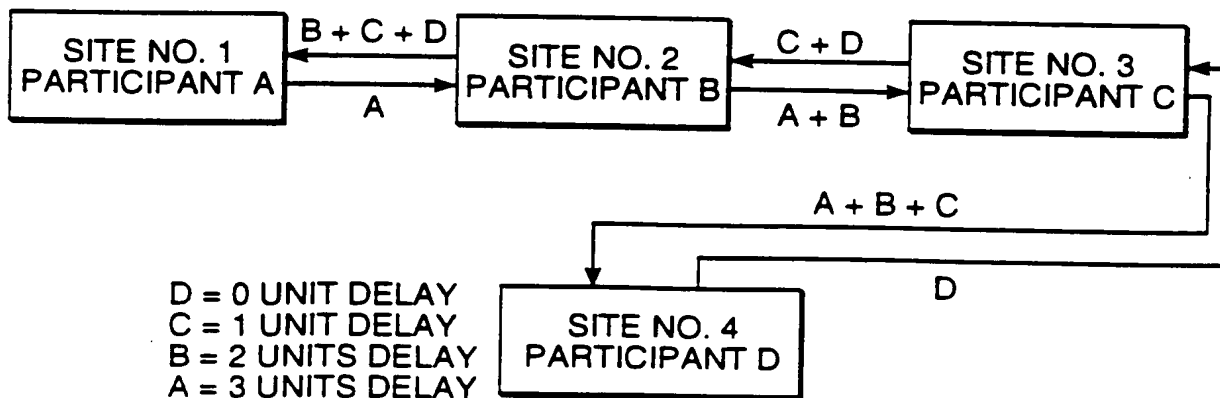


FIGURE 17B

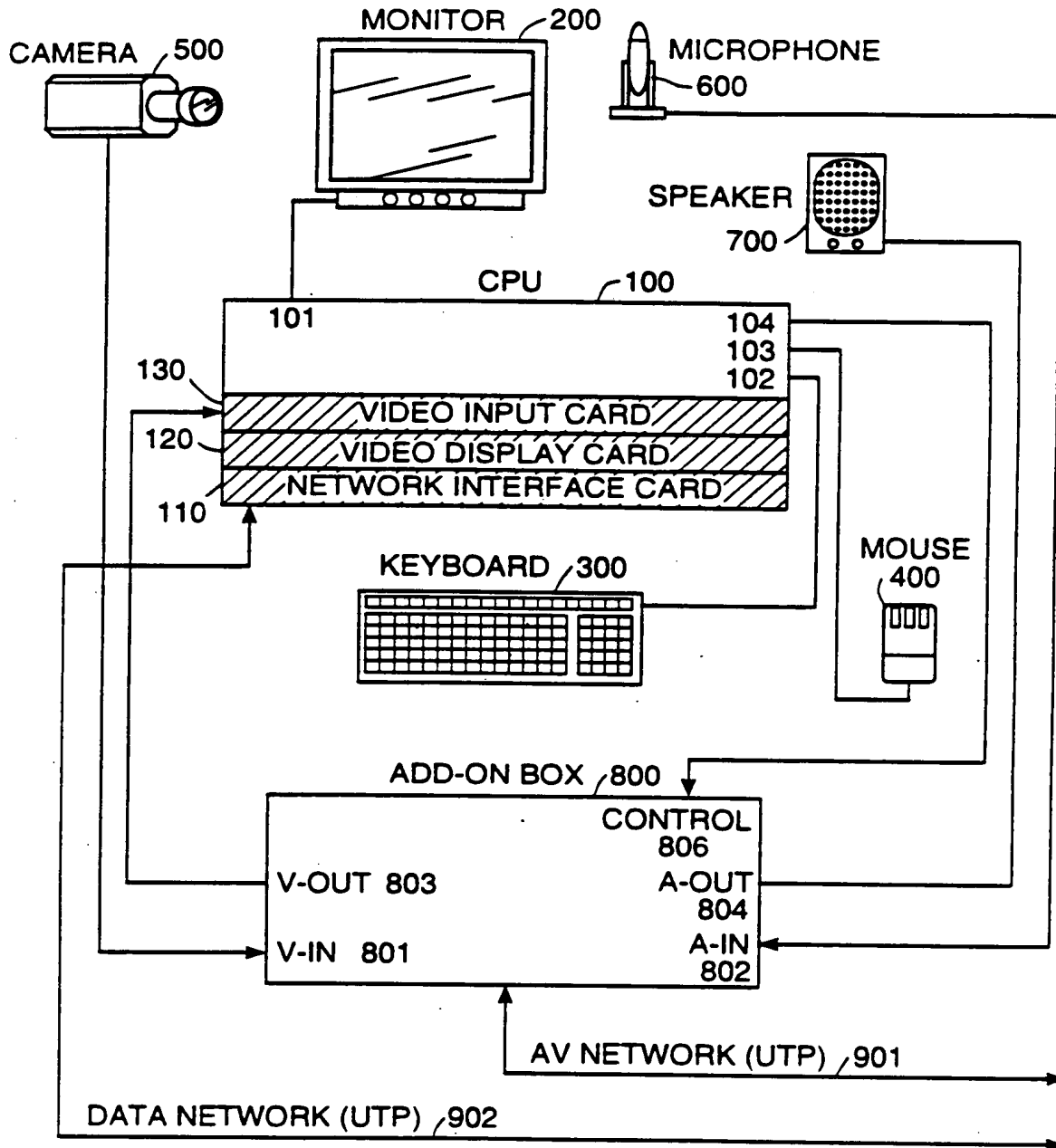


FIGURE 18A

08/661530

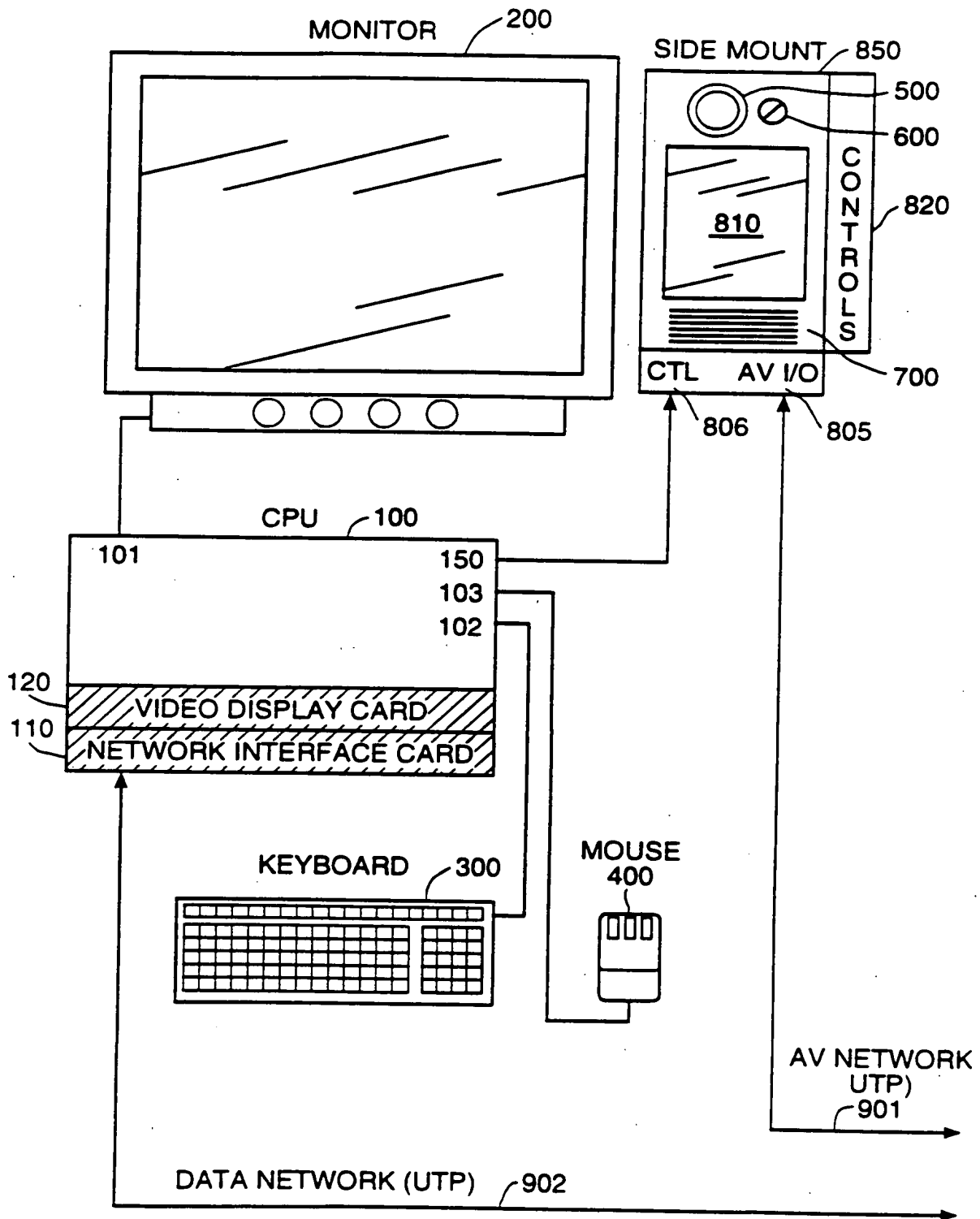


FIGURE 18B

0.6.110.
CLASS 11 CLASS
BY RAISMAN

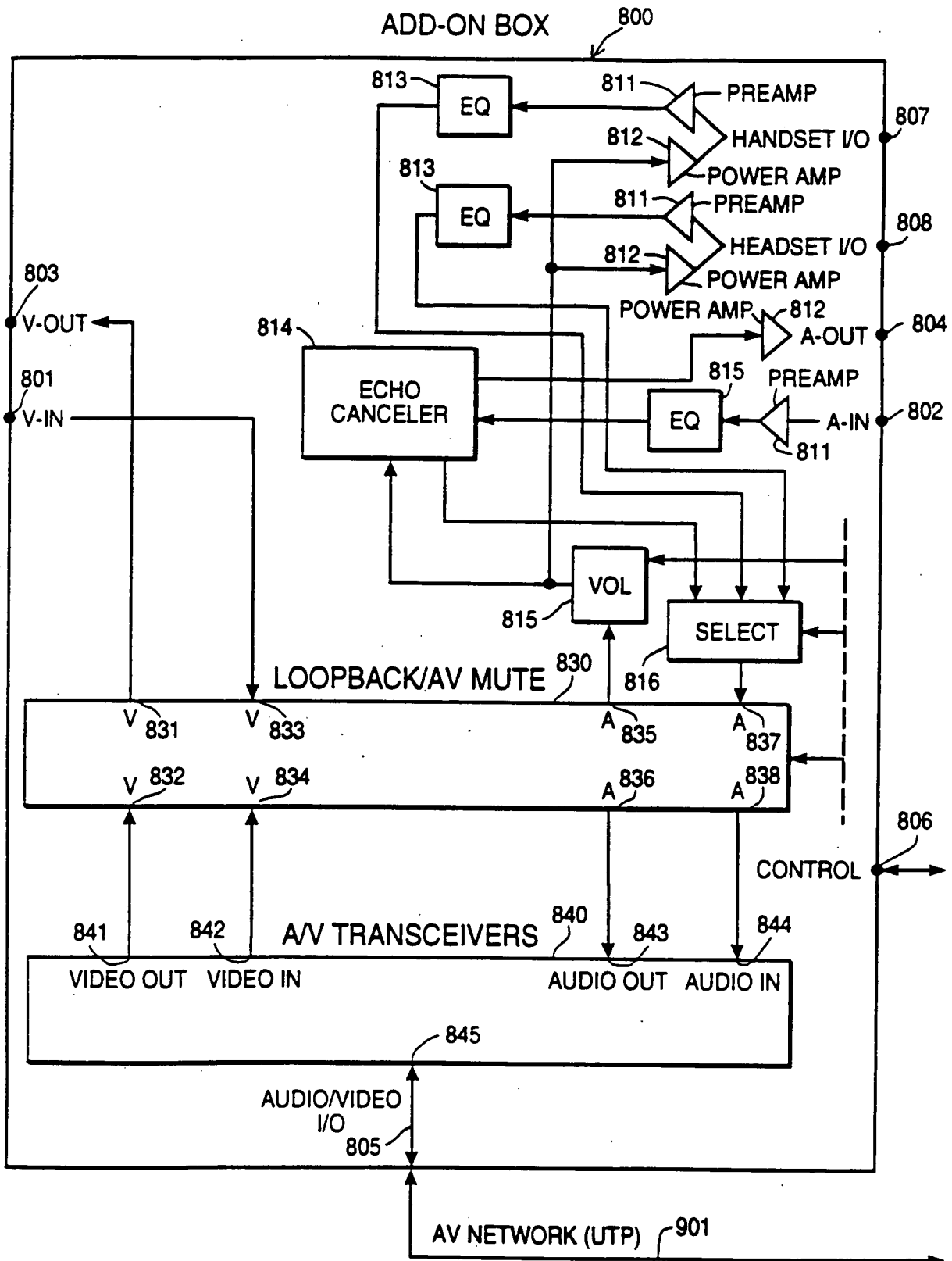


FIGURE 19

08/661530

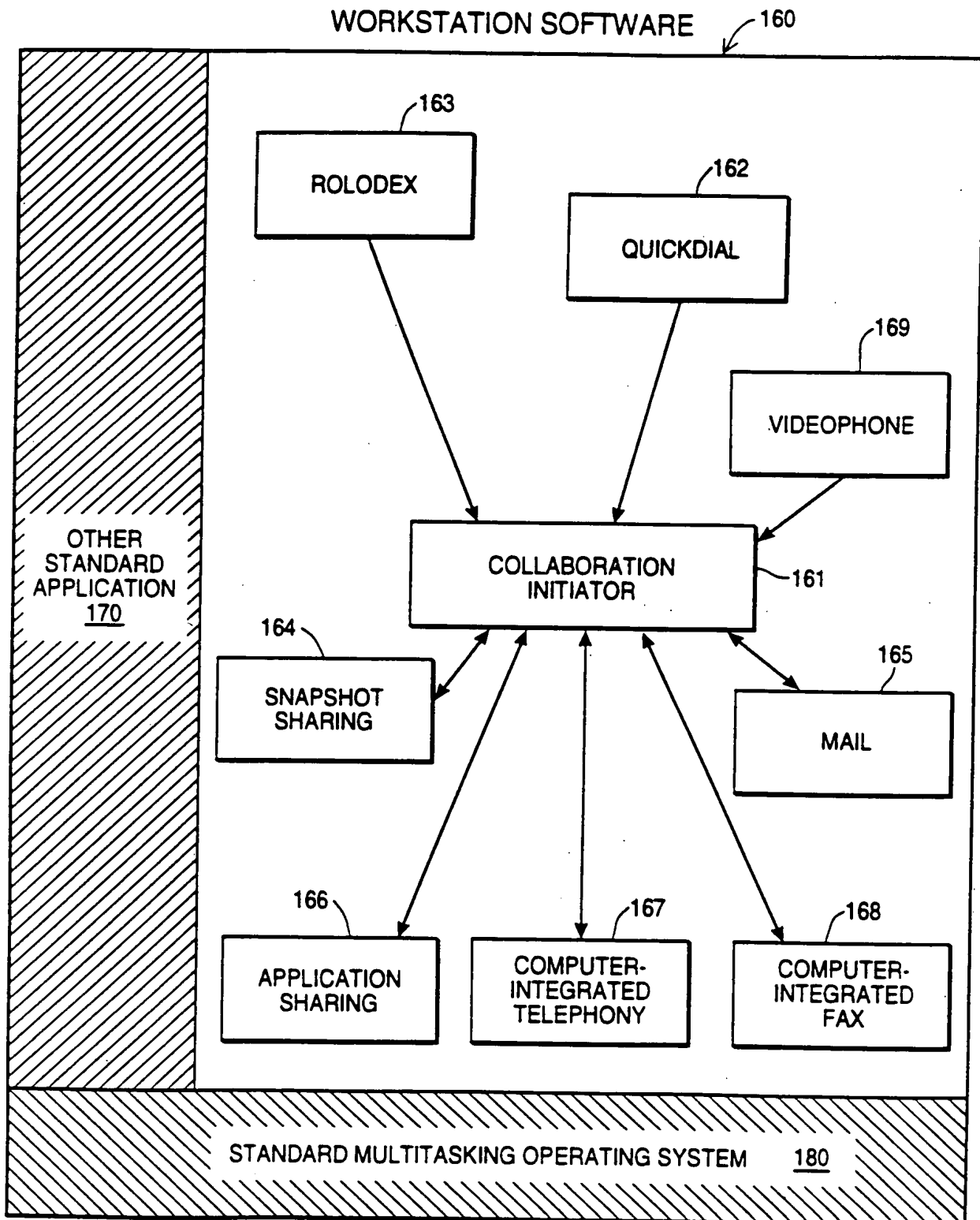


FIGURE 20

CLASSIFIED
BY
DATE

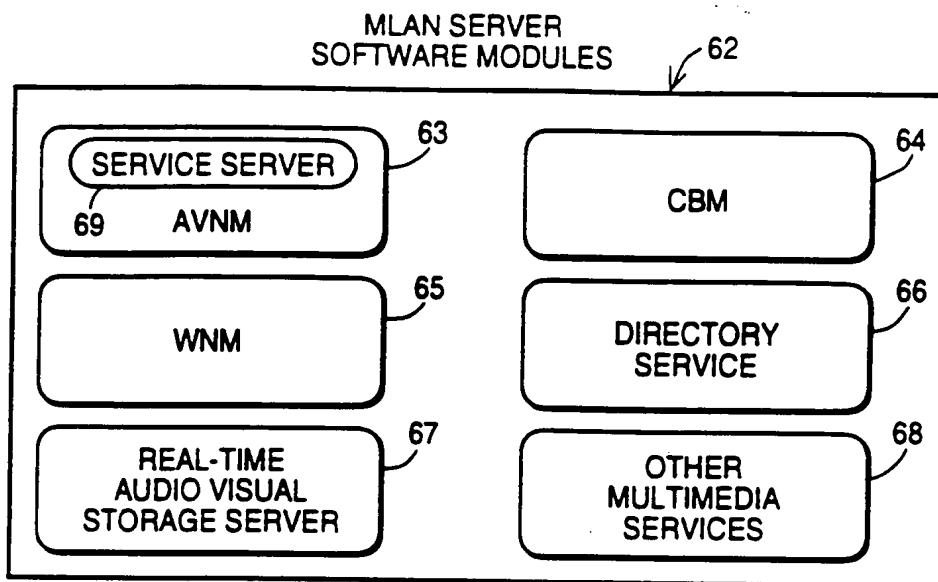


FIGURE 21

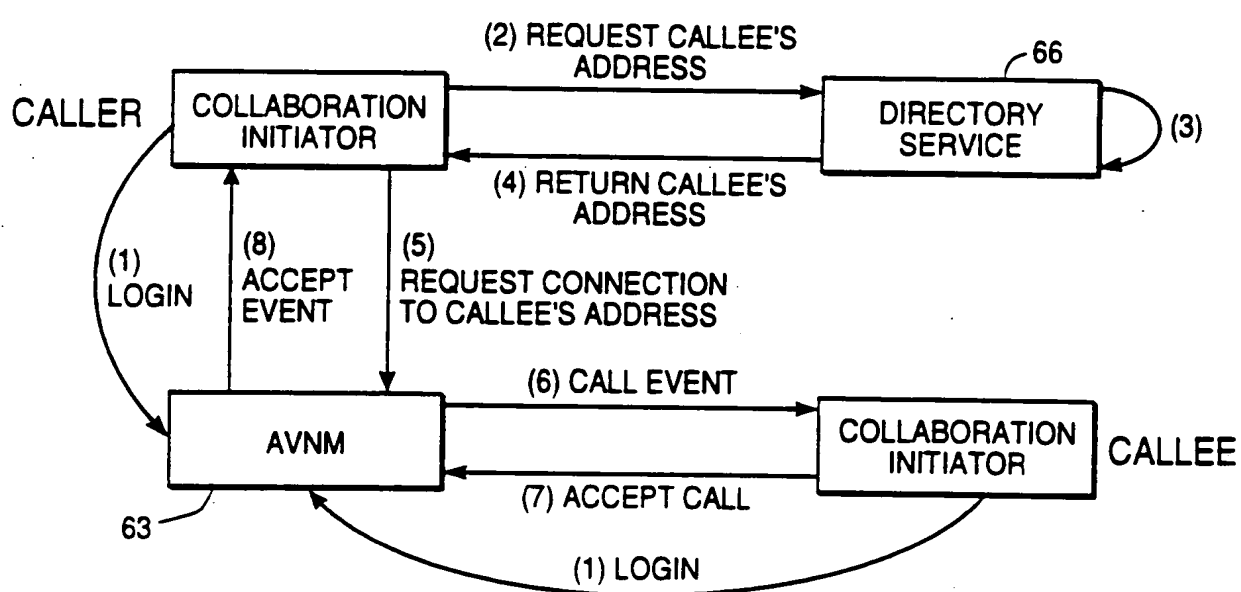


FIGURE 23

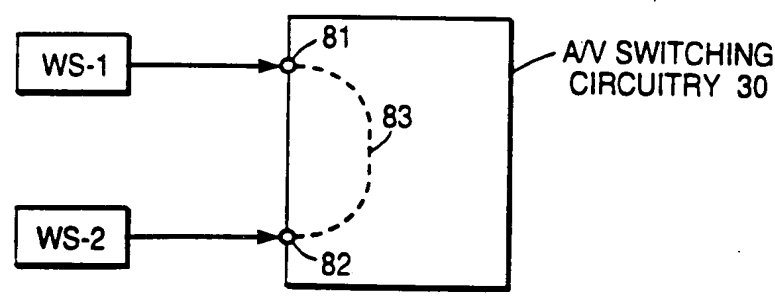


FIGURE 24

08/661530

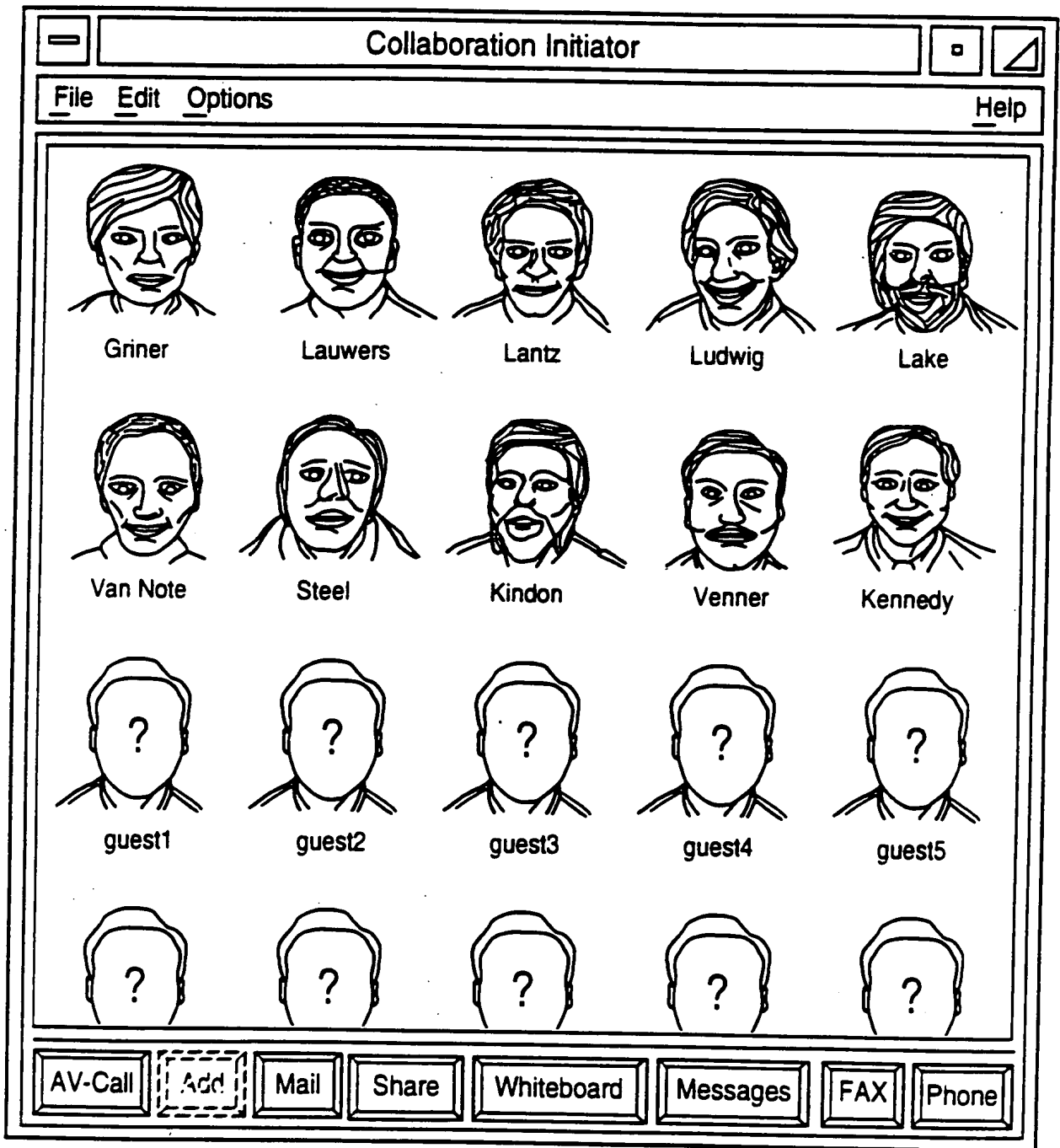


FIGURE 22

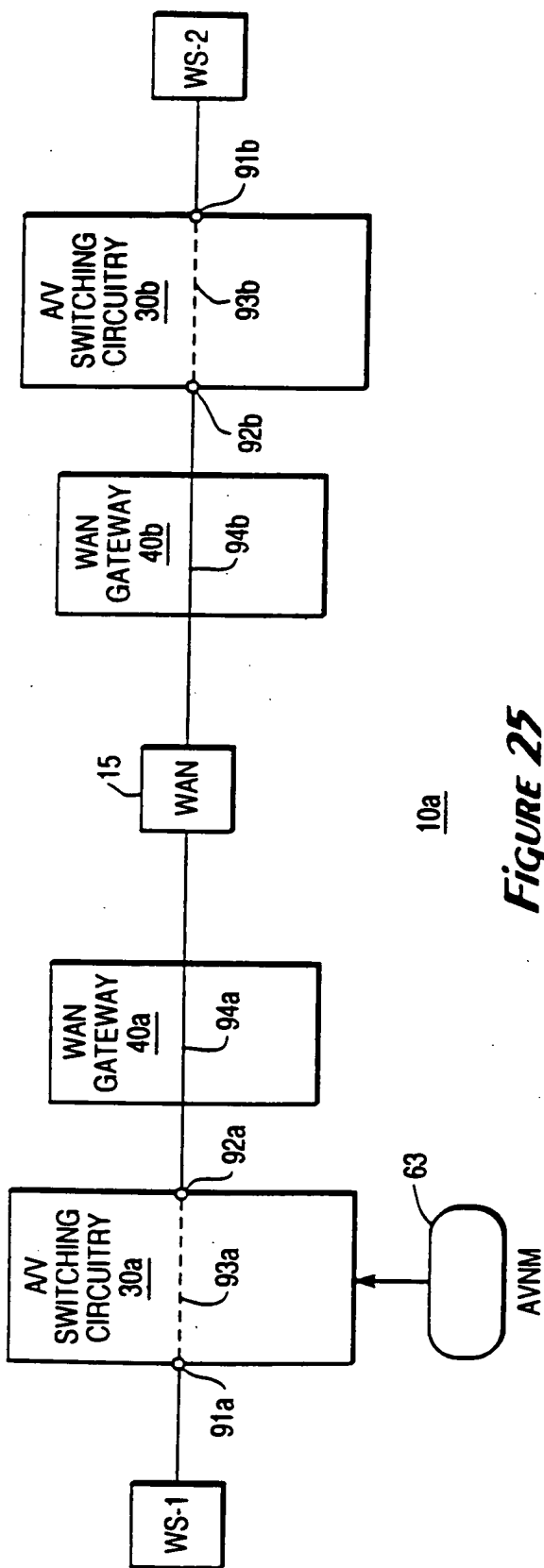


FIGURE 25

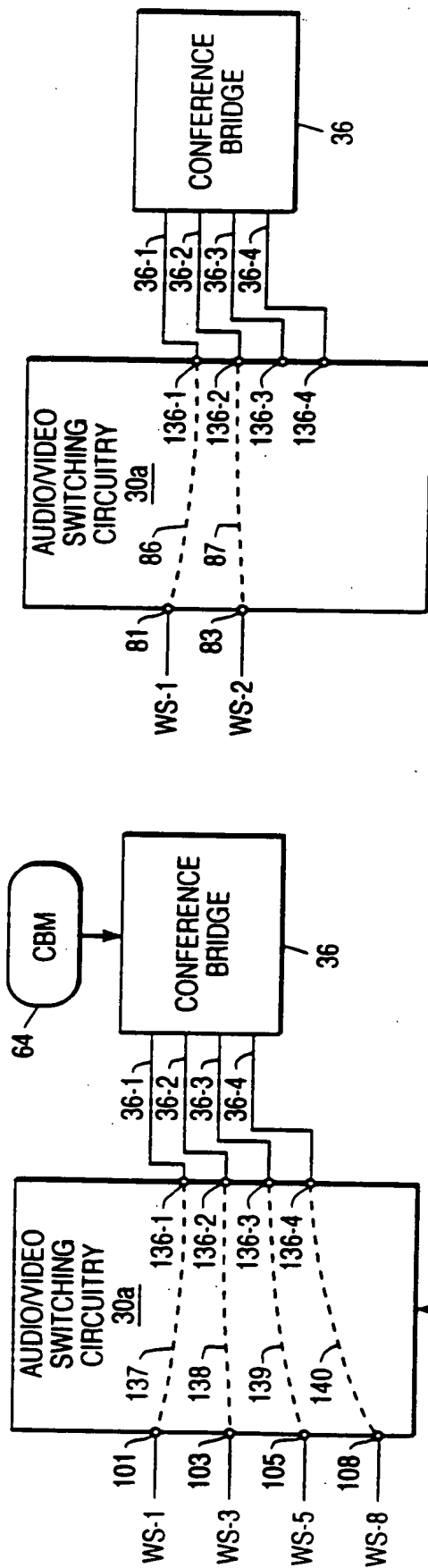


FIGURE 26

FIGURE 27

08/661530

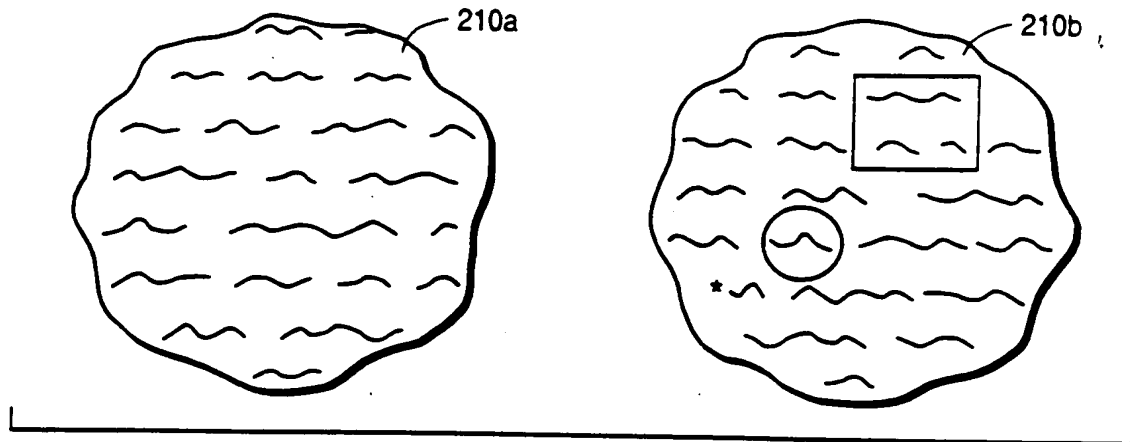


FIGURE 28

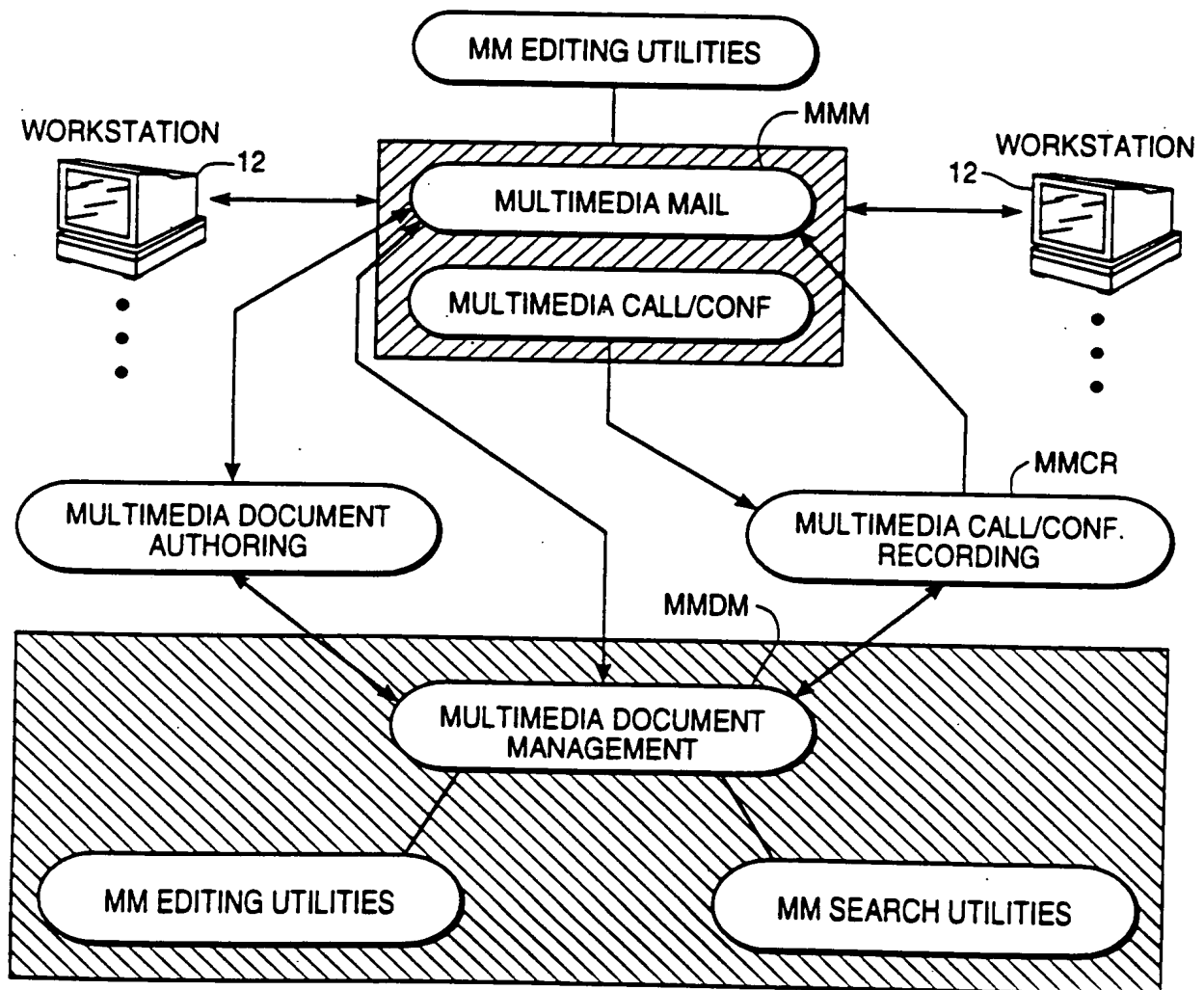


FIGURE 29

08 / 6615 30

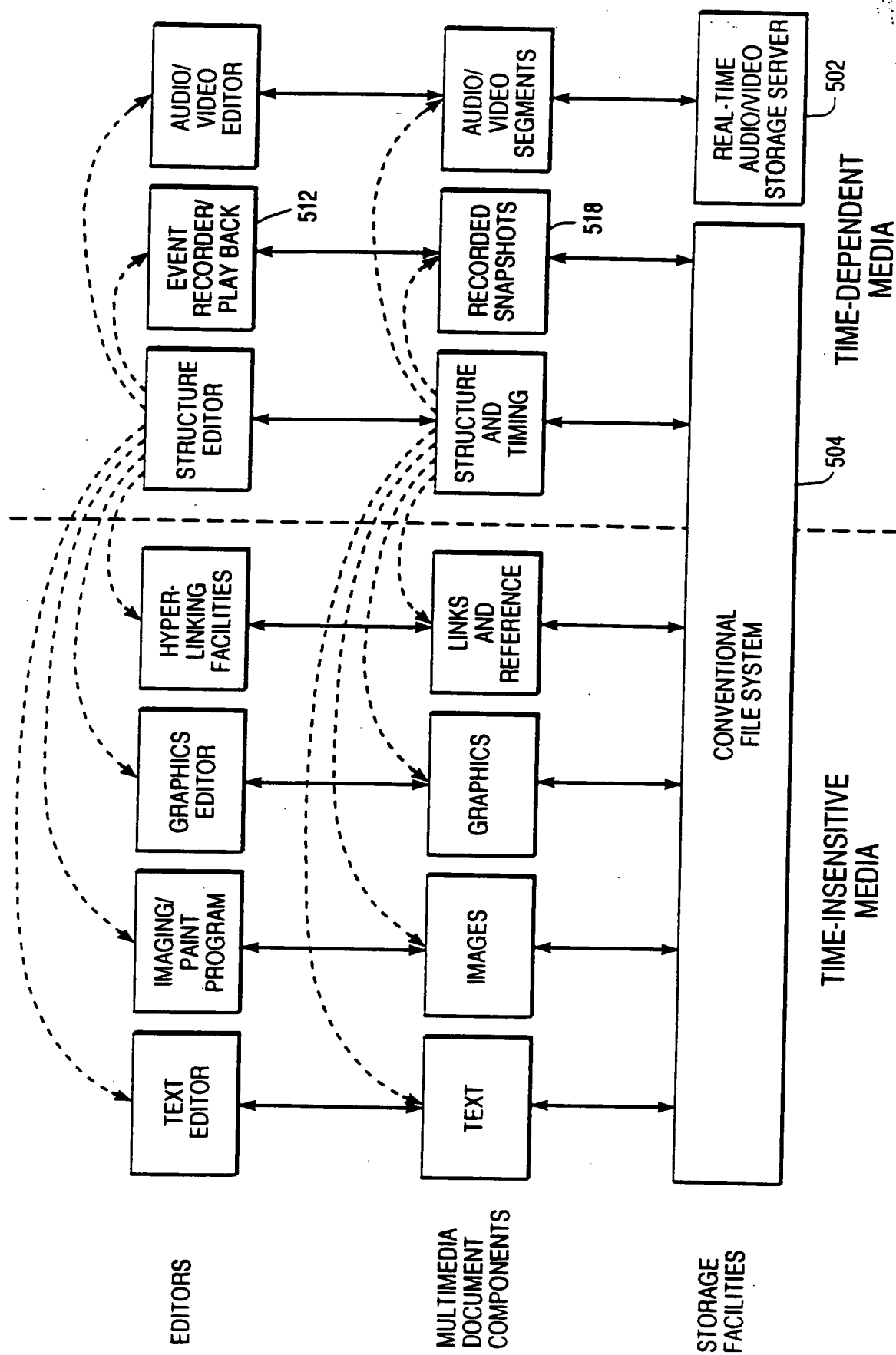


Figure 30

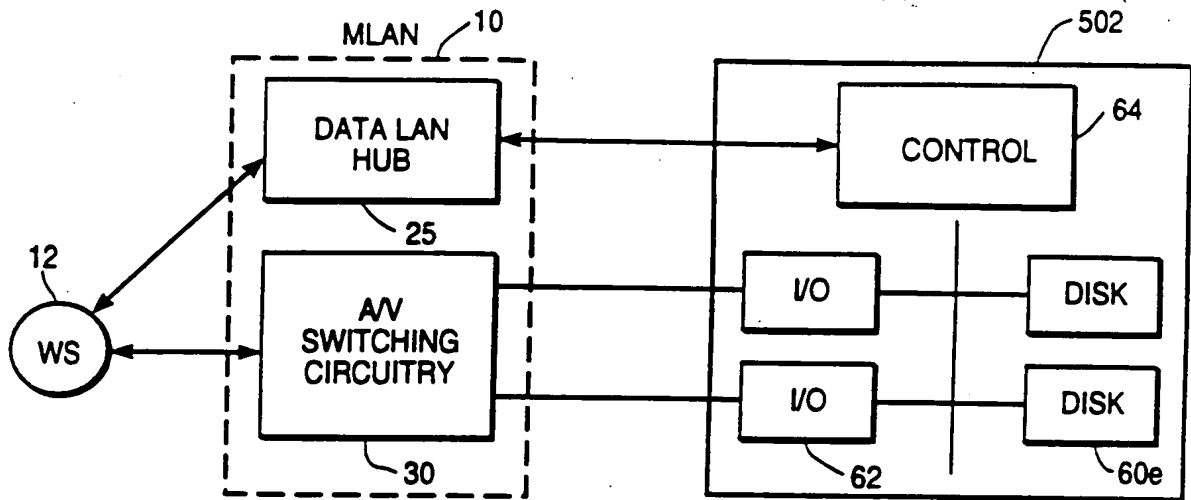


FIGURE 31A

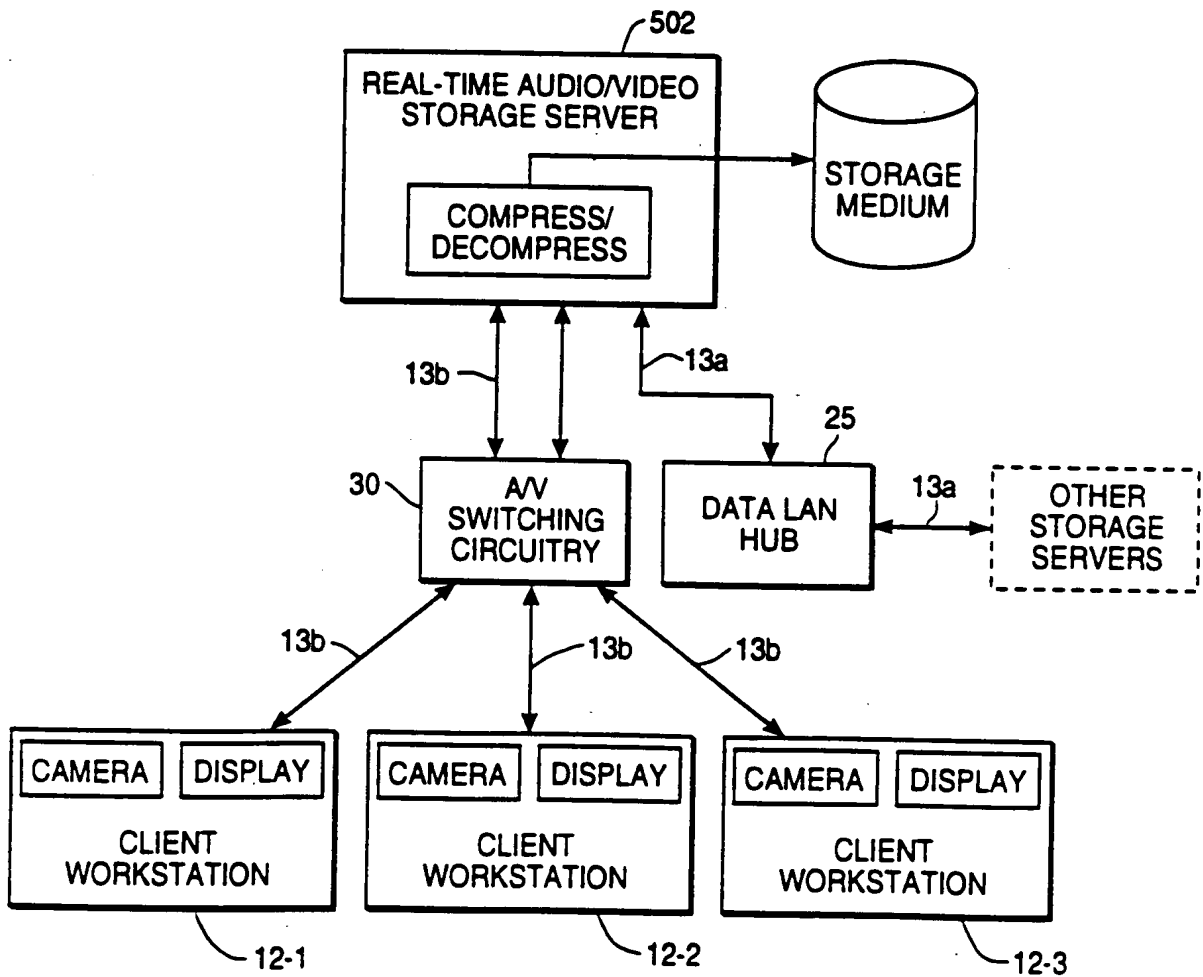


FIGURE 31B

08/661530

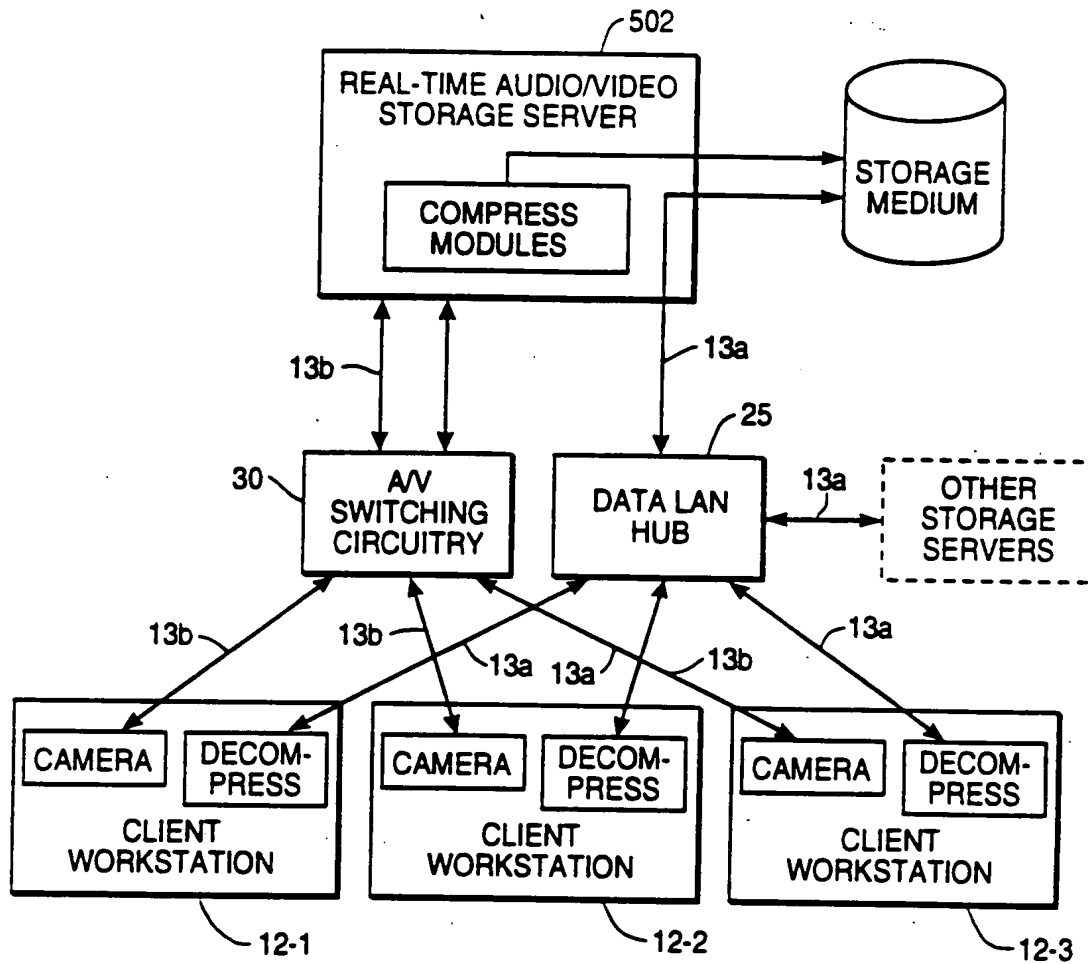


FIGURE 31C

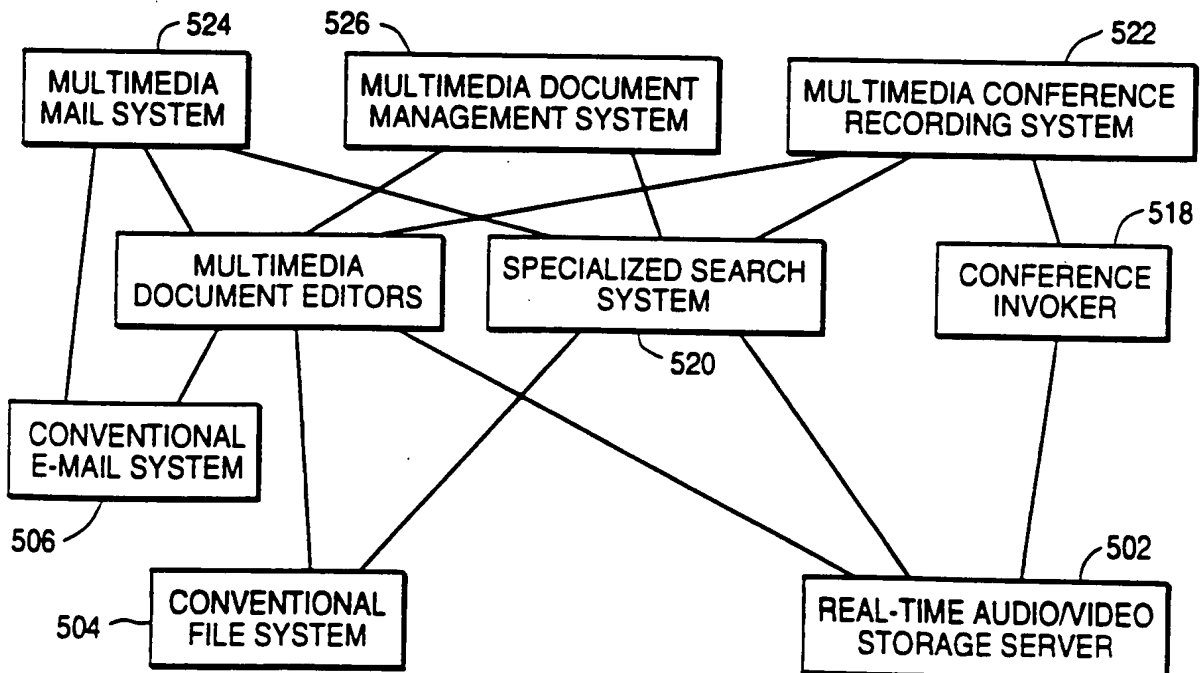


FIGURE 31D

U.S. PAT. 31C
CLASS 395
290.31
395
395

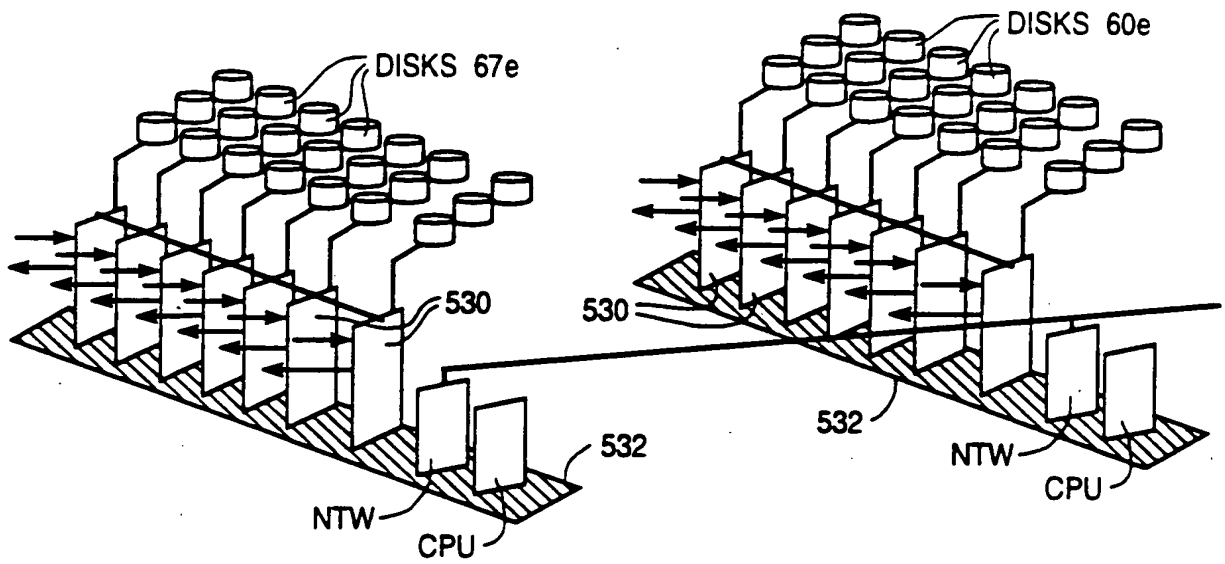


FIGURE 32

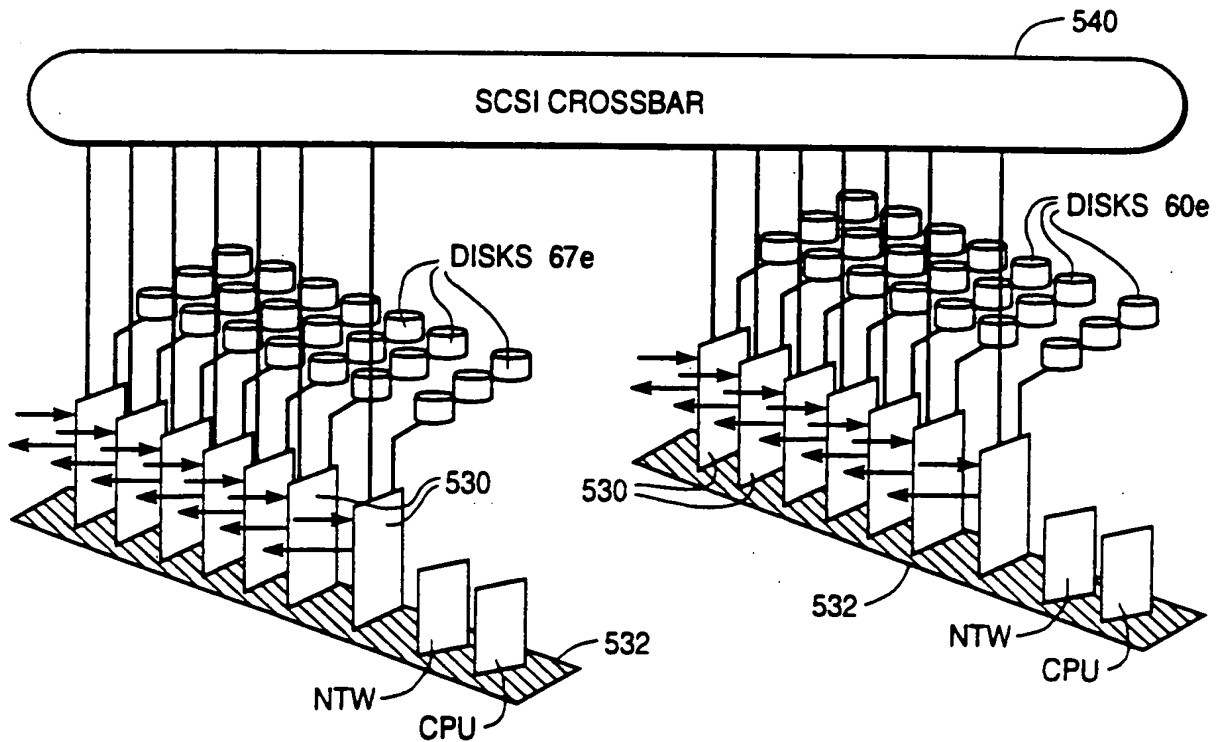


FIGURE 33

08/661530

0.6.1.1.1.
CLAS
CLASS
L7
CHAISMAN

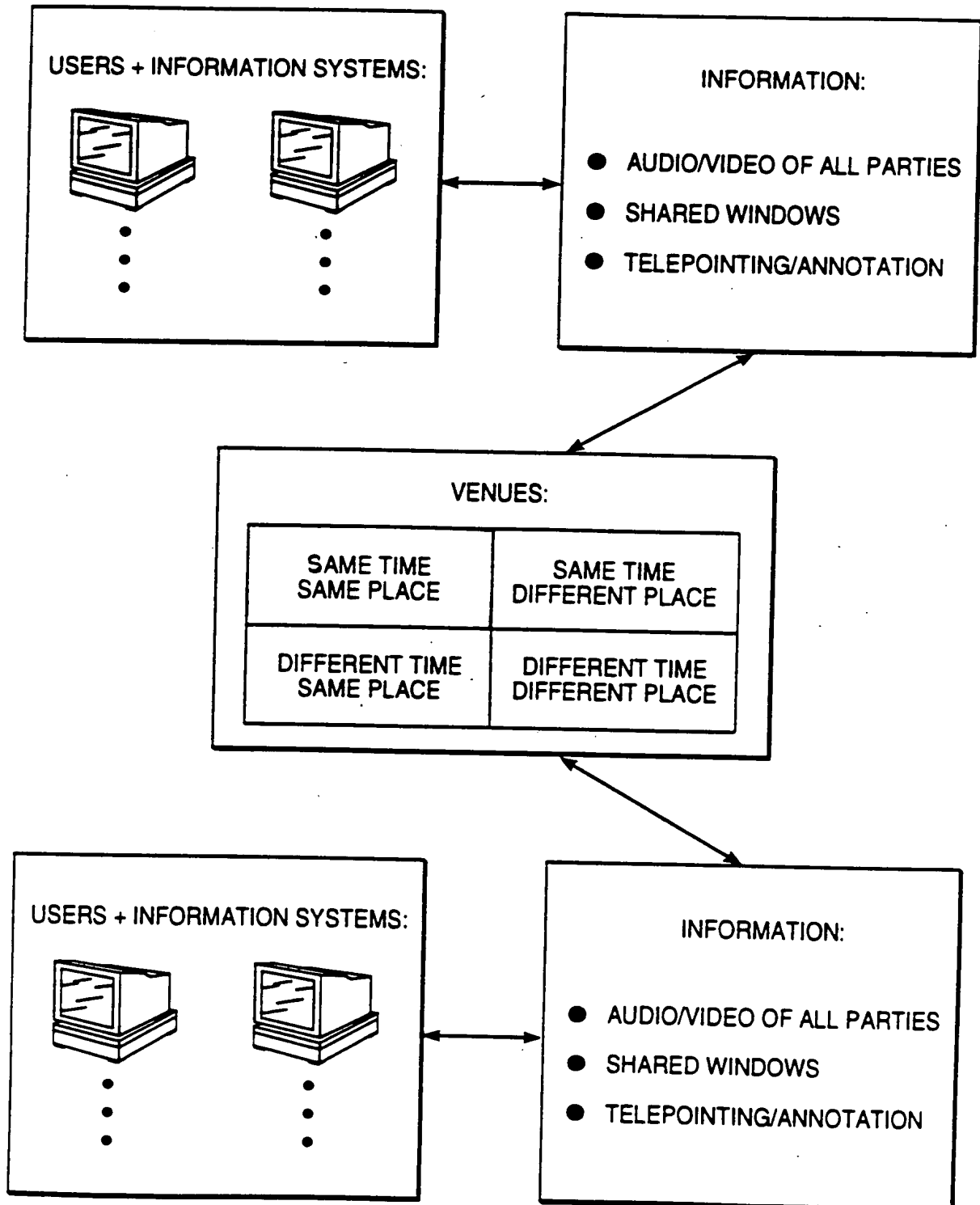


FIGURE 34

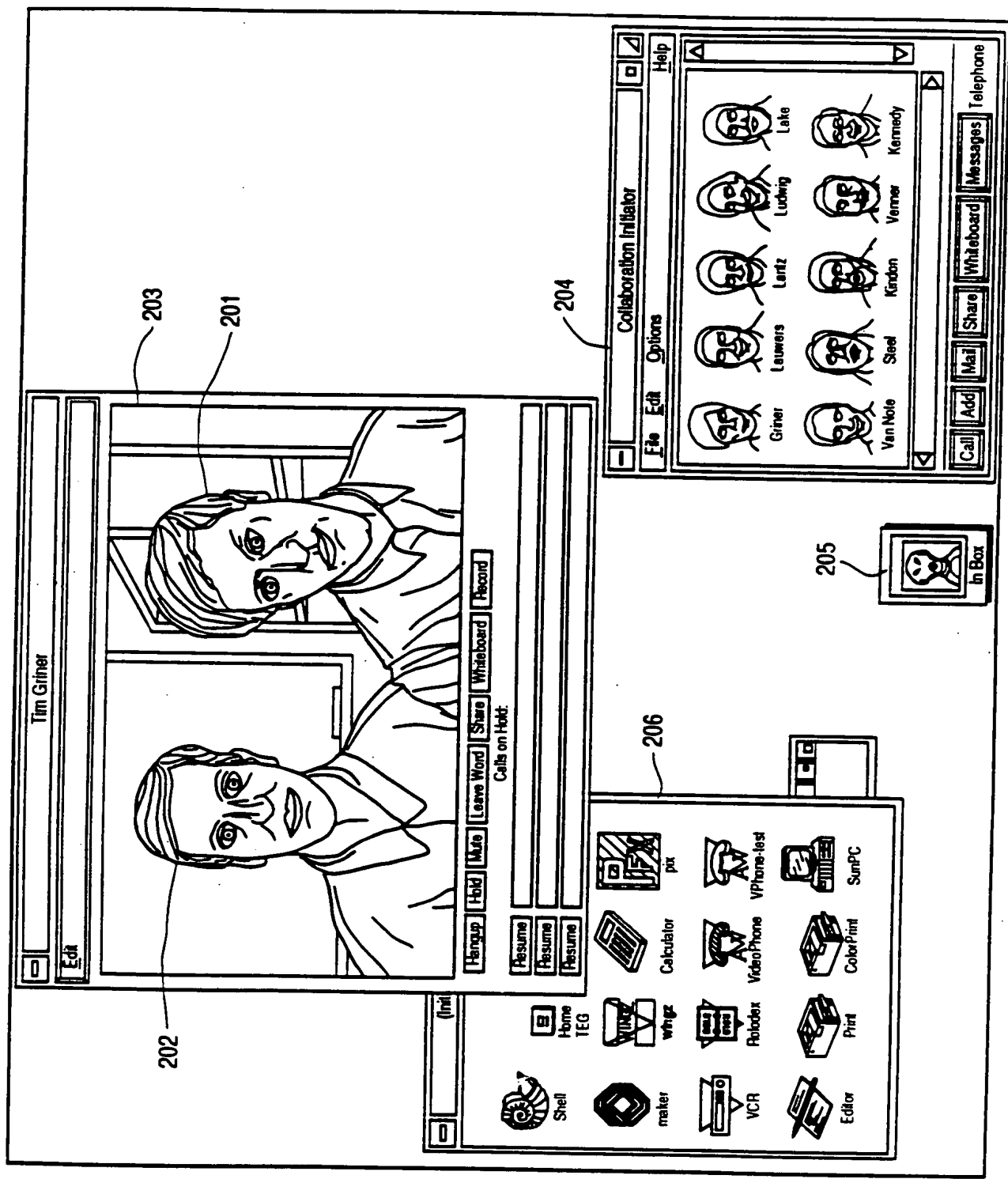


FIGURE 35

08/661530

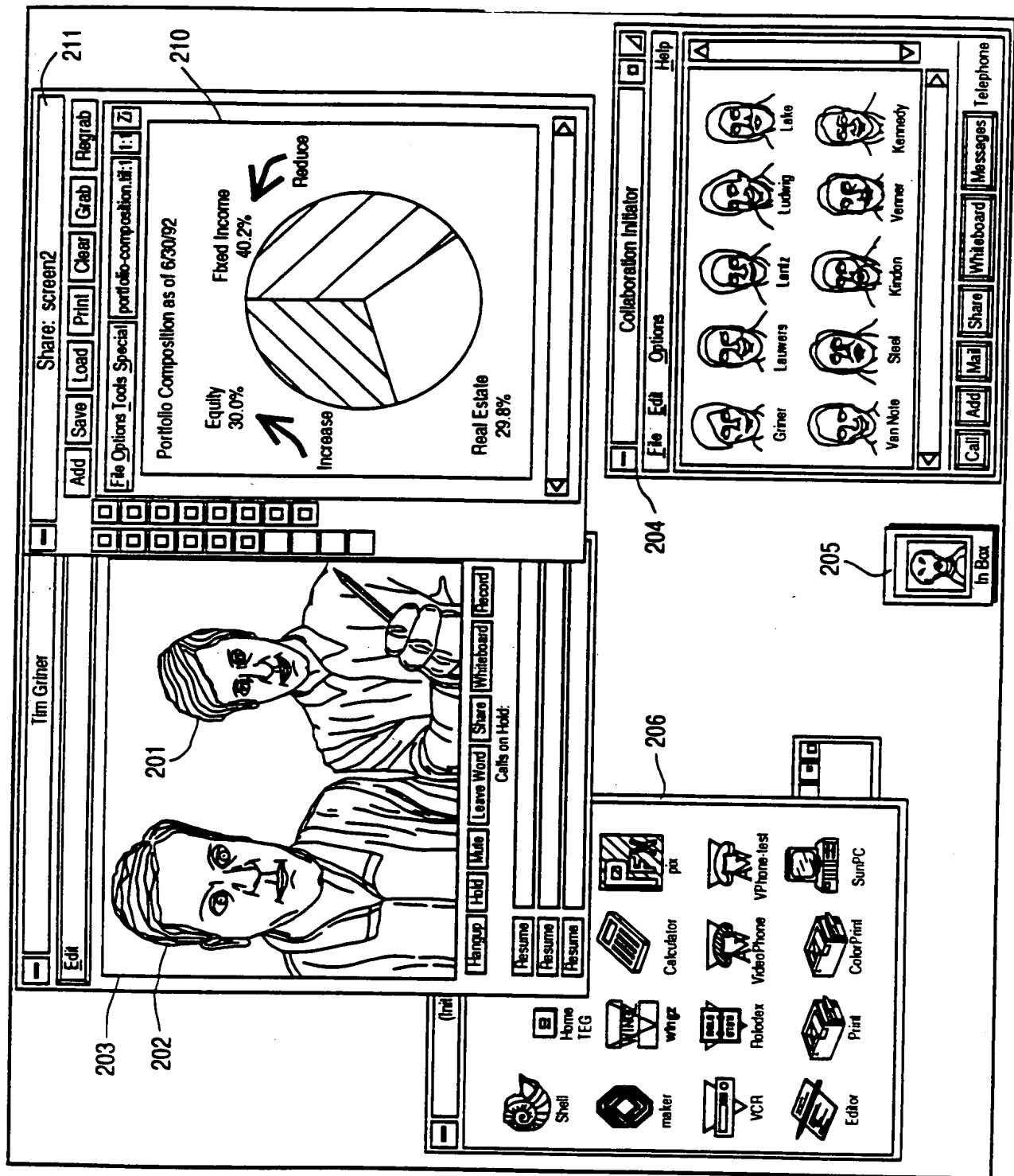


FIGURE 36

08/661530

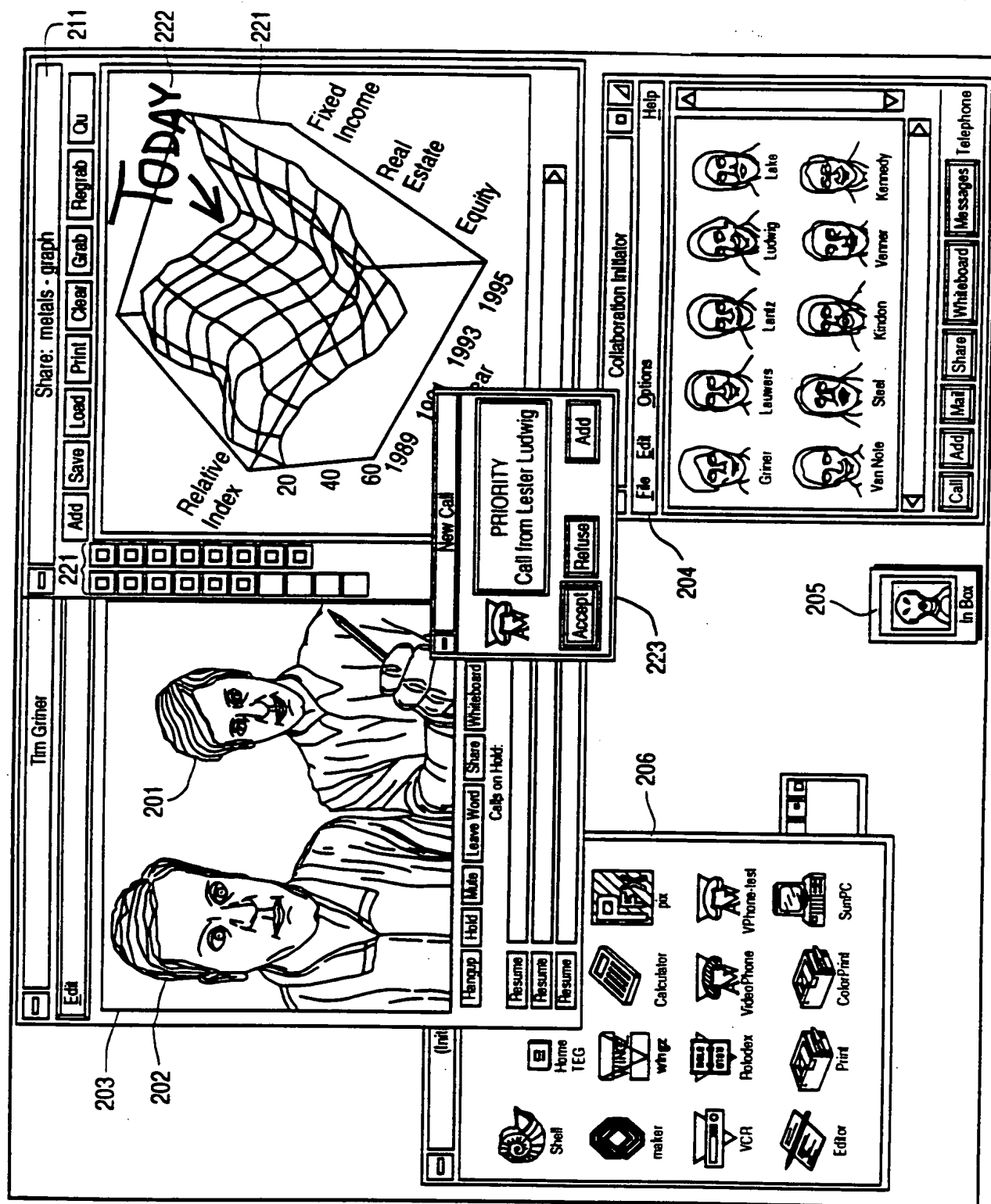


FIGURE 37

08/661530

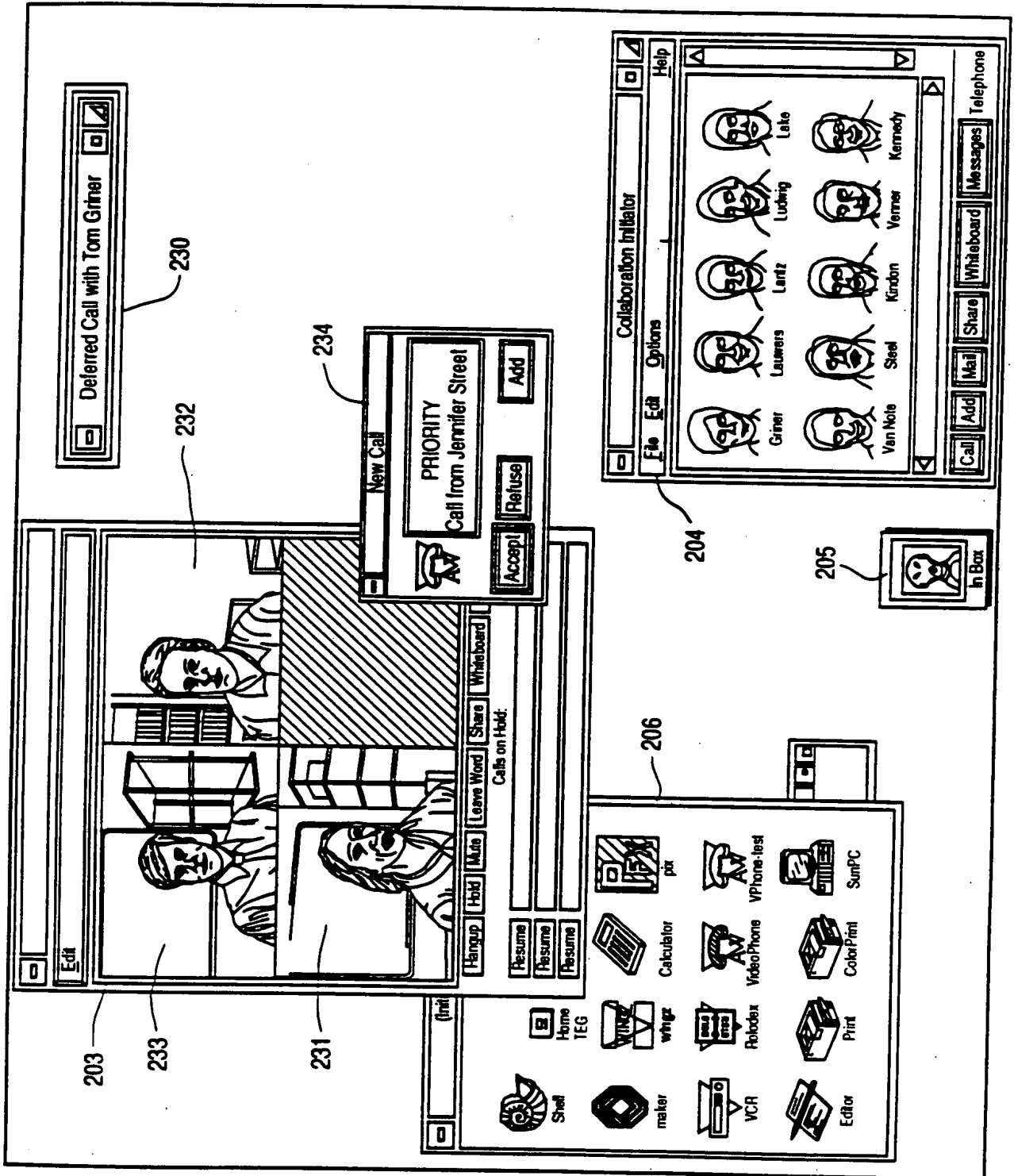


FIGURE 38

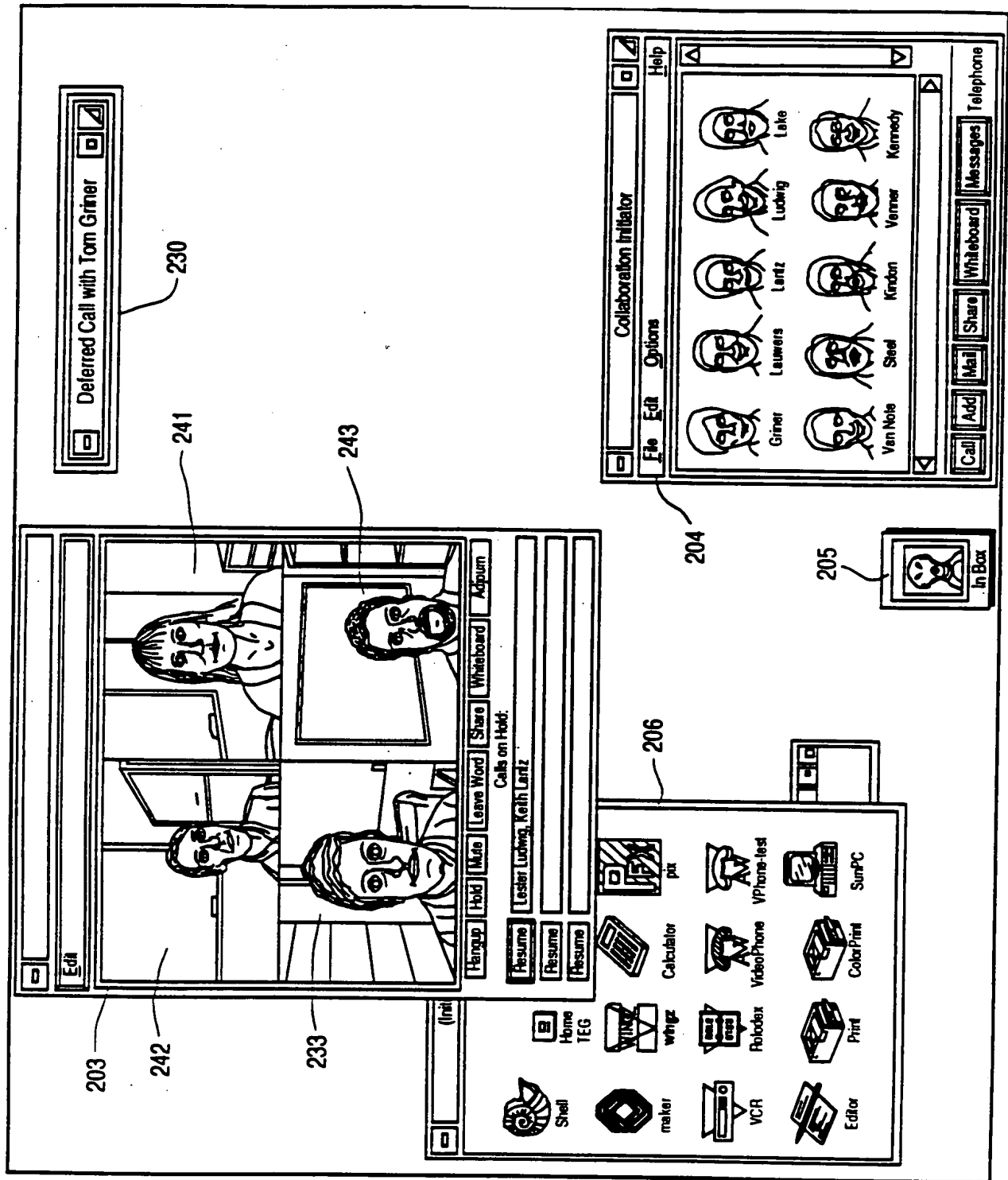


FIGURE 39

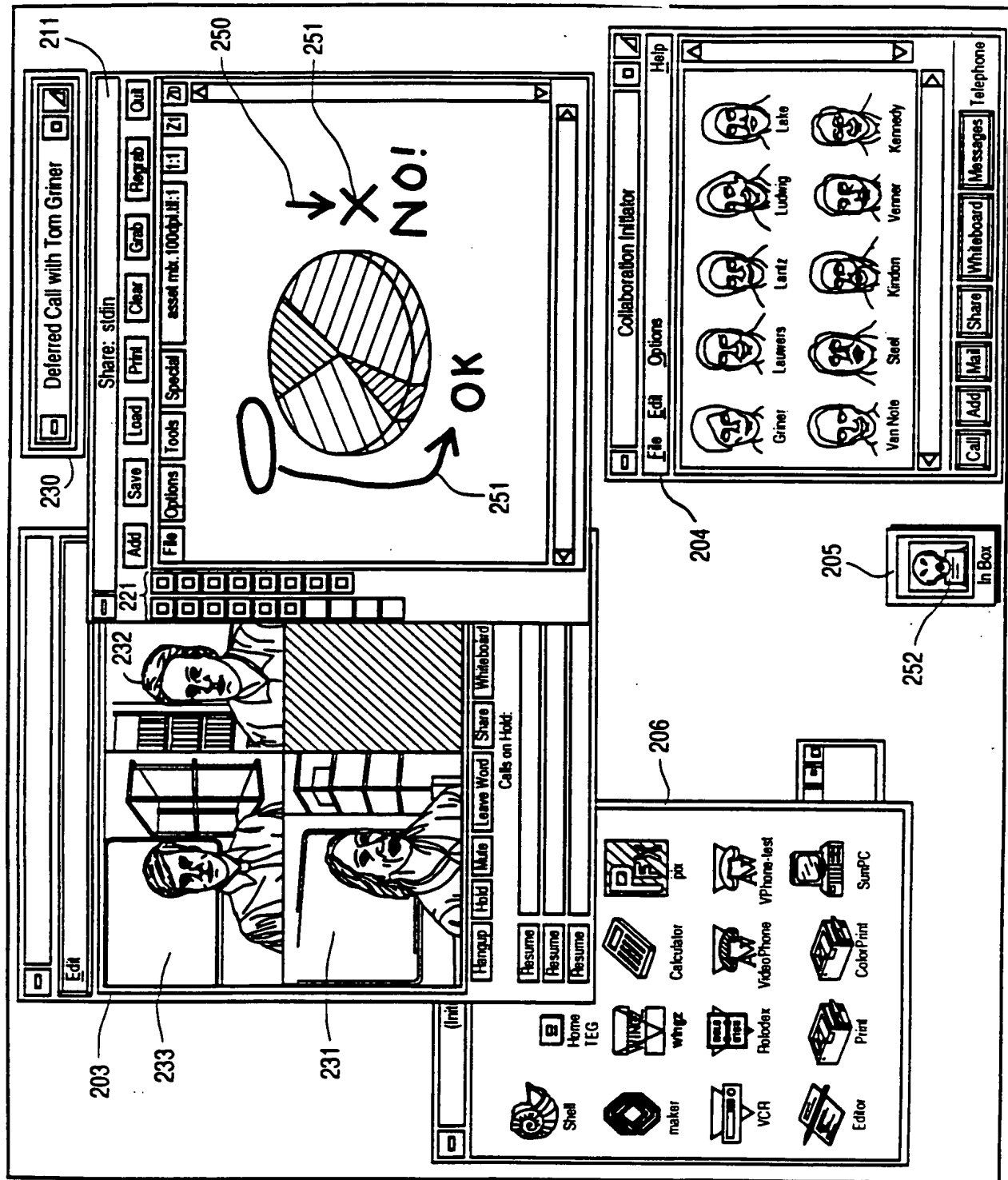


FIGURE 40

U.S. Pat.
CLASS
OFFICE

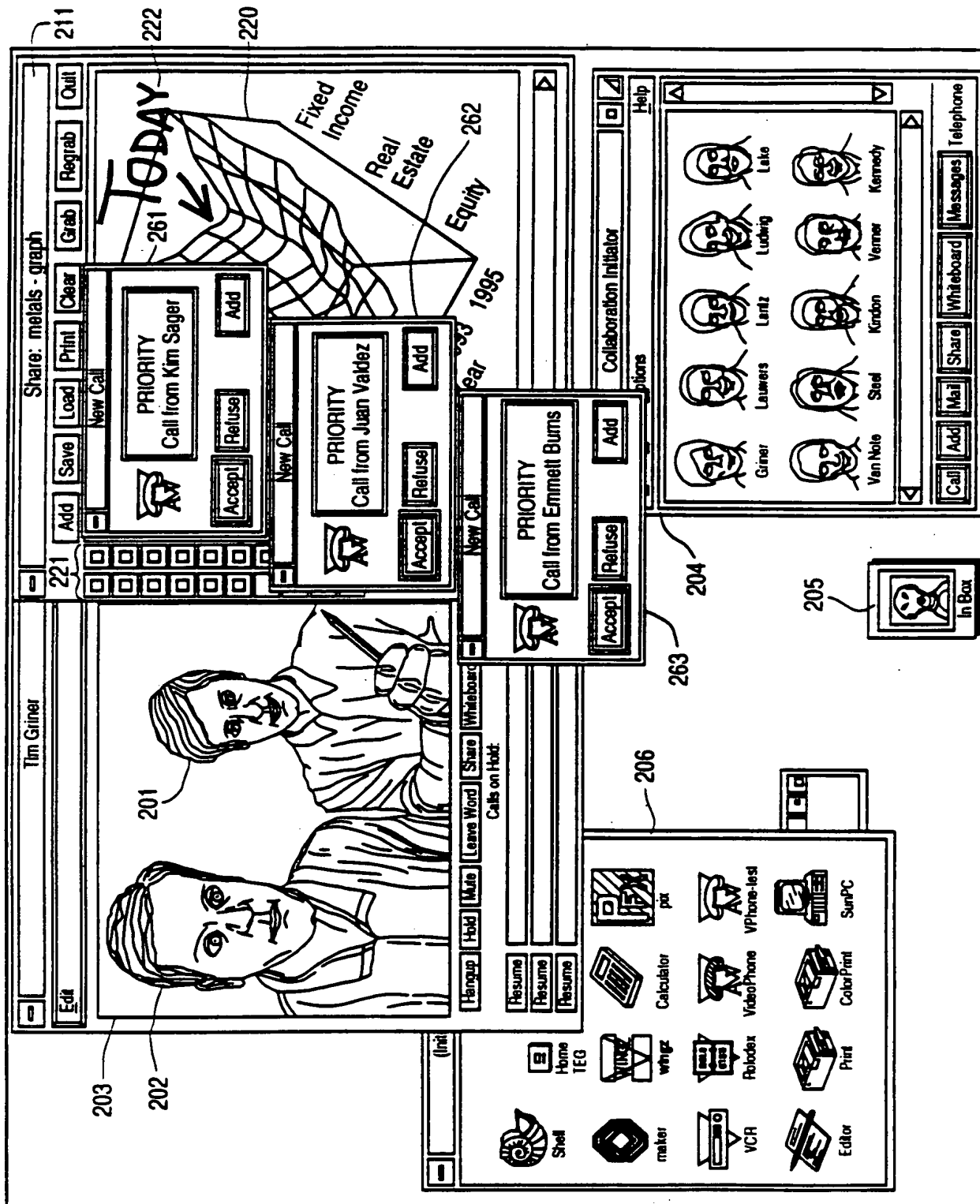


FIGURE 41

U.G. ...
 CLASS ...
 ...

08/661530

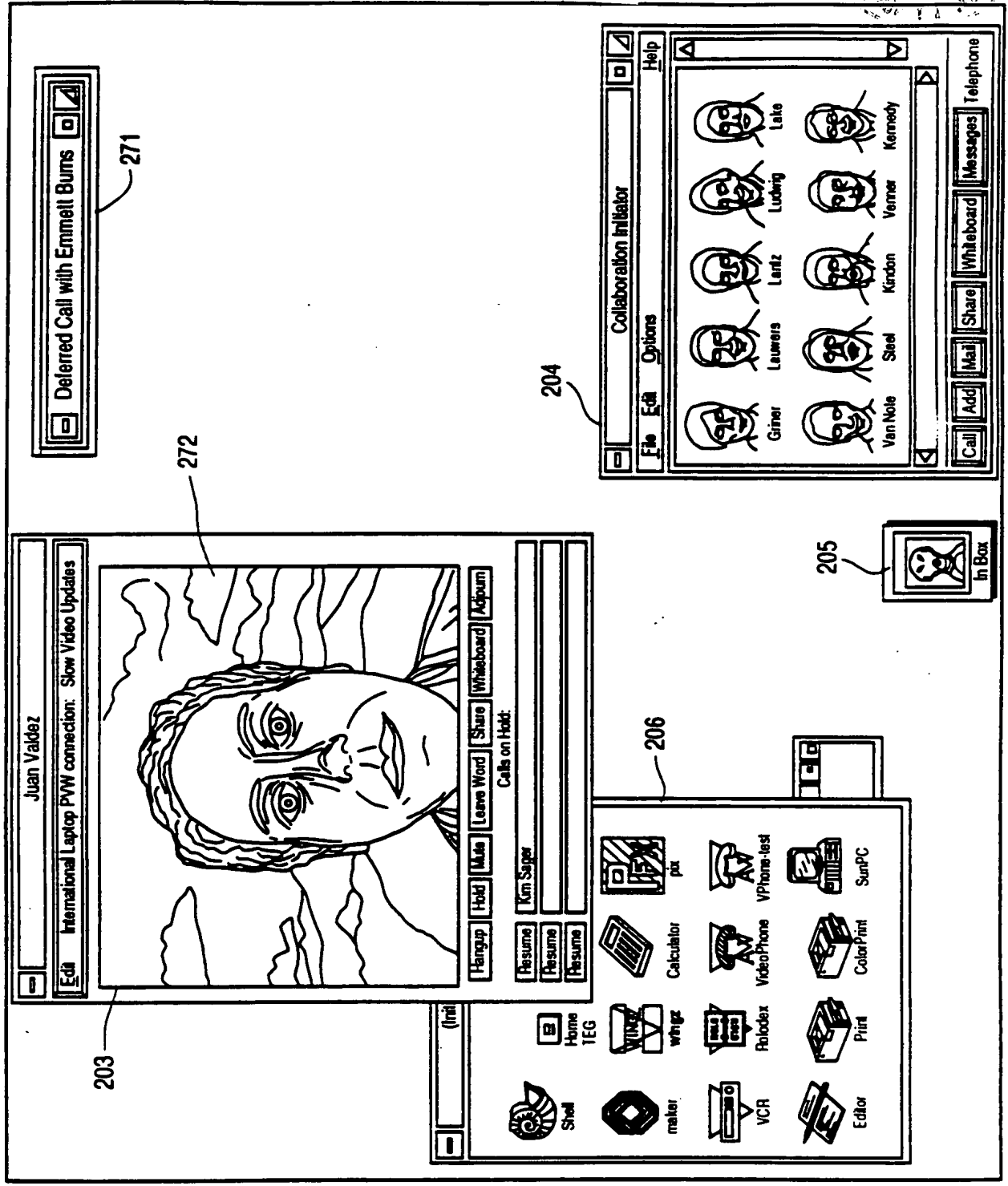


FIGURE 42

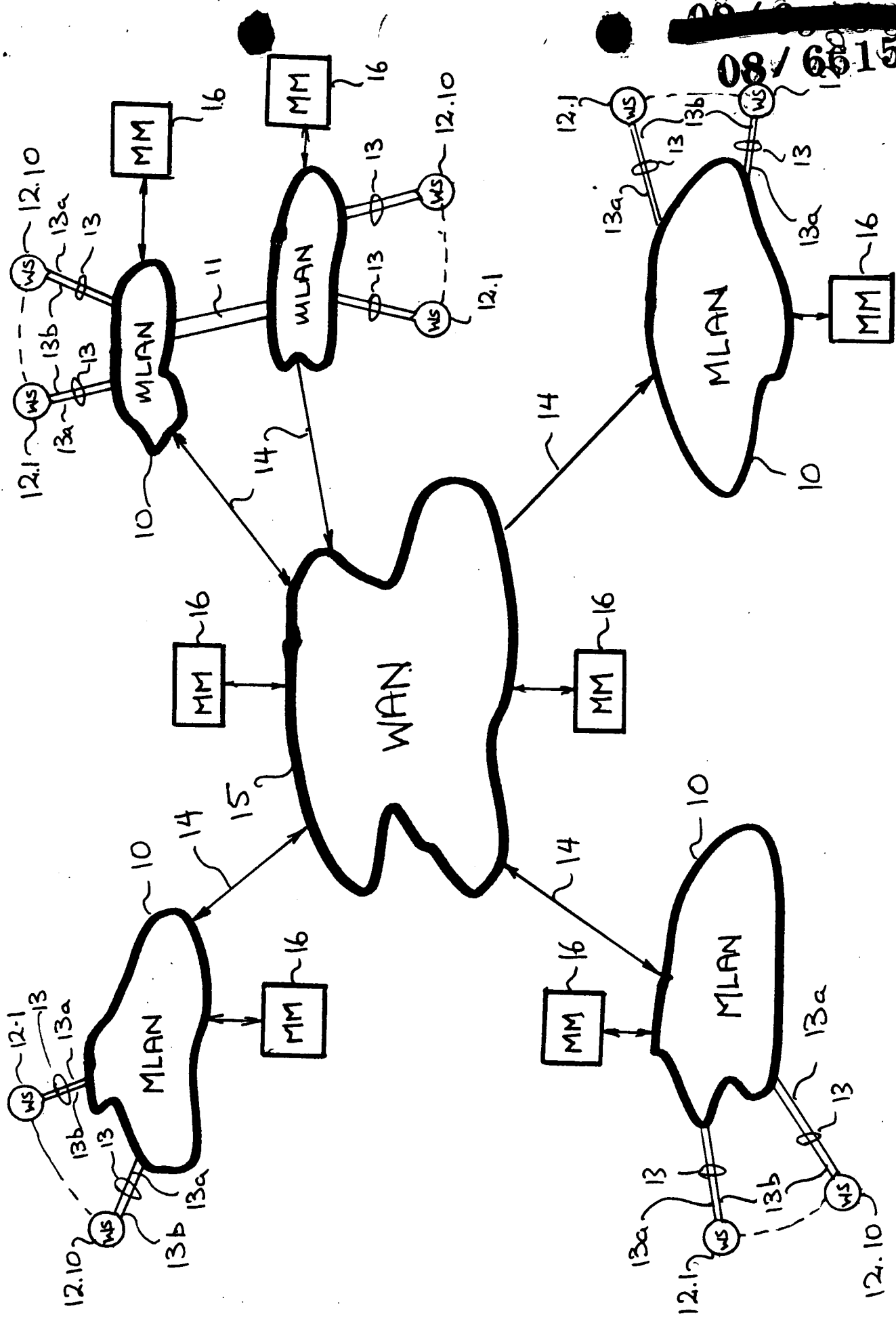


FIGURE 1

08/651530





Call from Daniel I. Applebaum

Accept Refuse Add

Tom Grmer

File Edit Permission

Search: By Name and Company

List of 23 indexed entries:
Fry's (copy)
ISS/ Gary Kremen
Grunman Systems Support Corpor
Highland Digital
Milton Technology Corp. (copy)

List of 1 selected entries:
Grunman Systems Support Corporati

Call Add Mail
Share Whiteboard Details

Edit

Detail - Grunman Systems Support Corporation (copy)

Name: Grunman Systems Support Corporation (copy)

Work Phone: 800-876-9130

Home Phone:

Company:

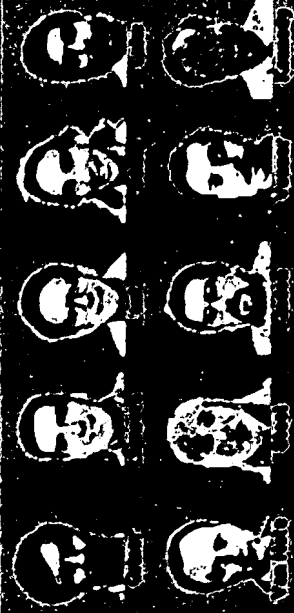
Work Address: 5627 Stoneridge Drive, Suite 310
Pleasanton, CA 94588

Home Address:

Remarks: Sun maintenance

Date Updated: Mon Sep 28 14:00:32 1992

Video Phone






Figure 2A

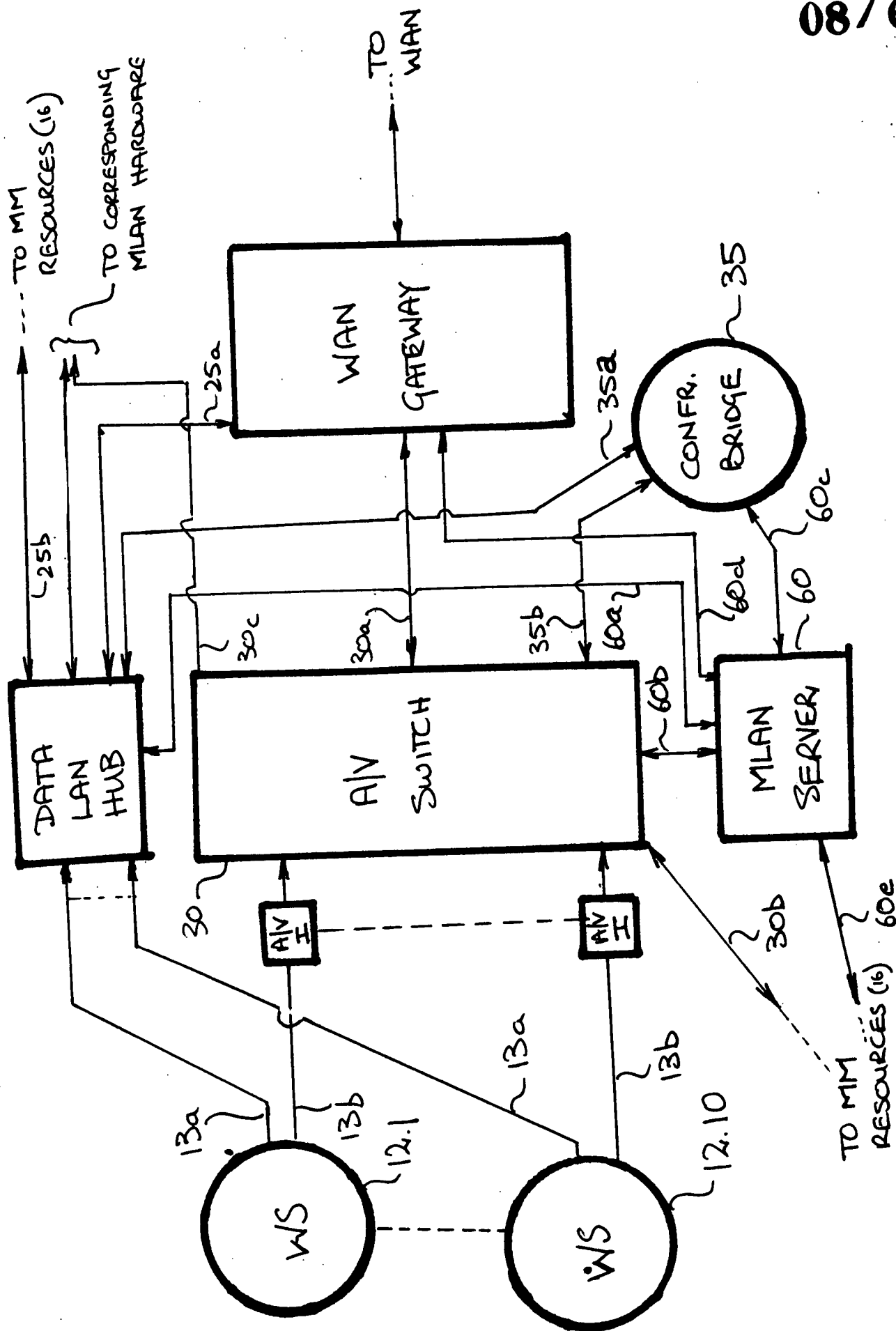


FIGURE 3

08/661530

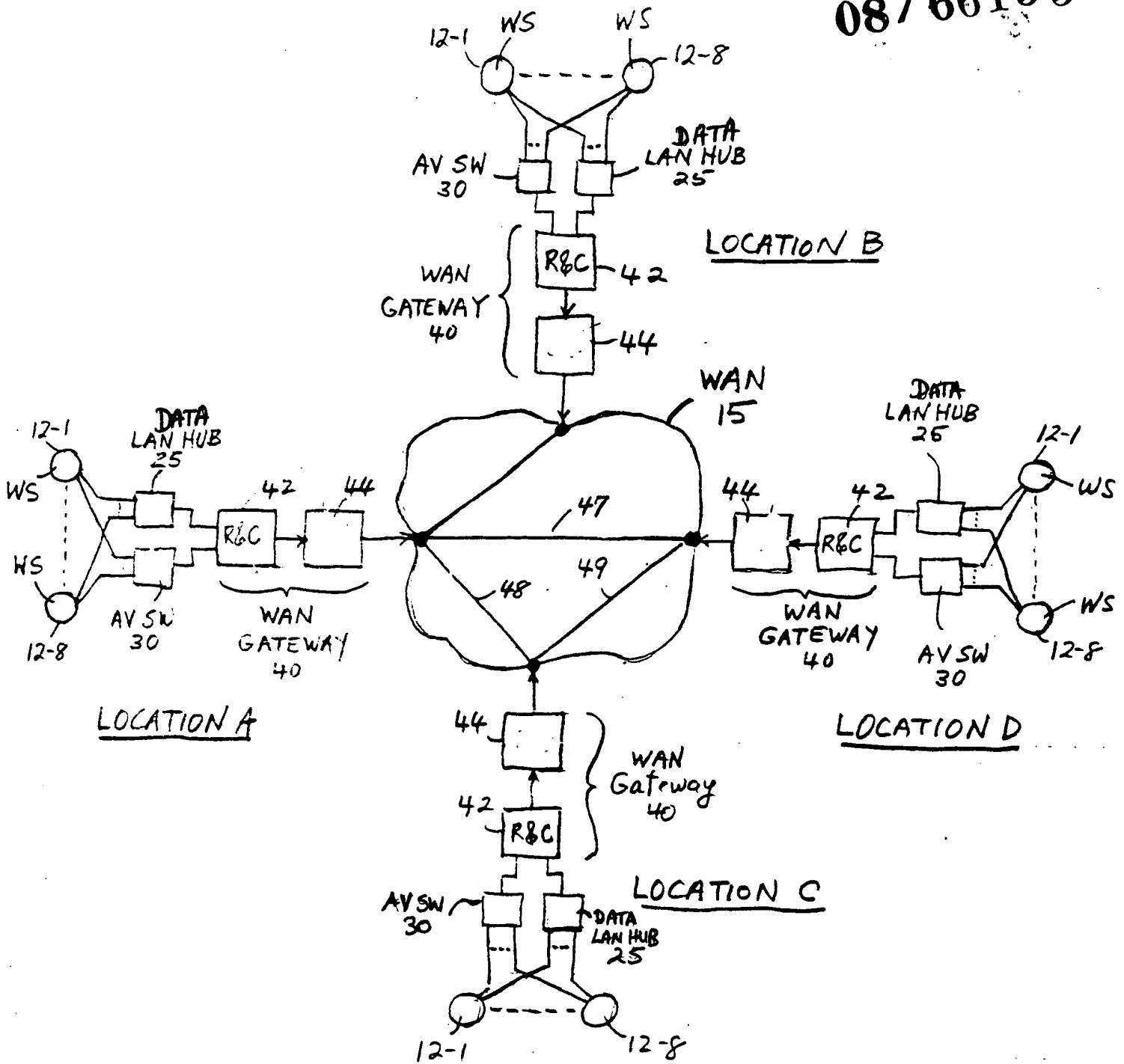


Fig. 4

08/661530

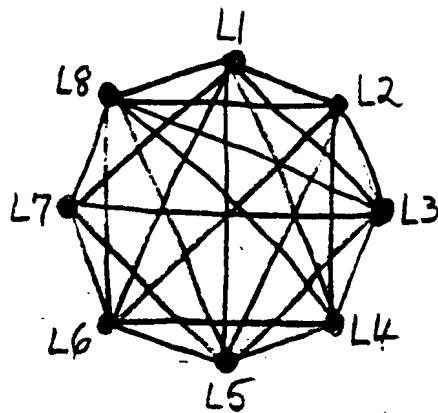


FIG. 5

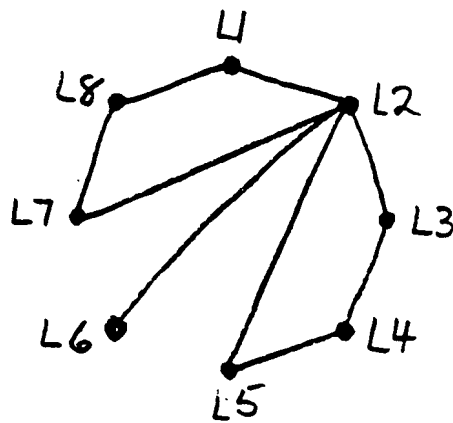


FIG. 6

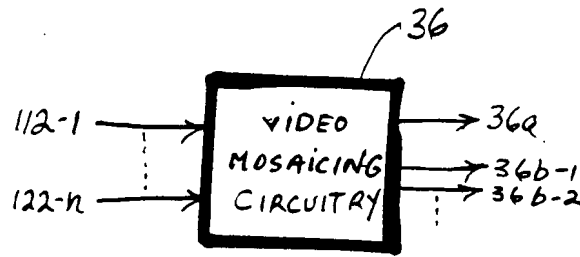


FIG. 7

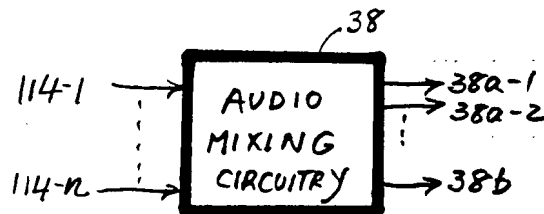


FIG. 9

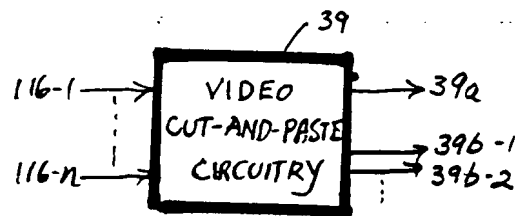


FIG. 10

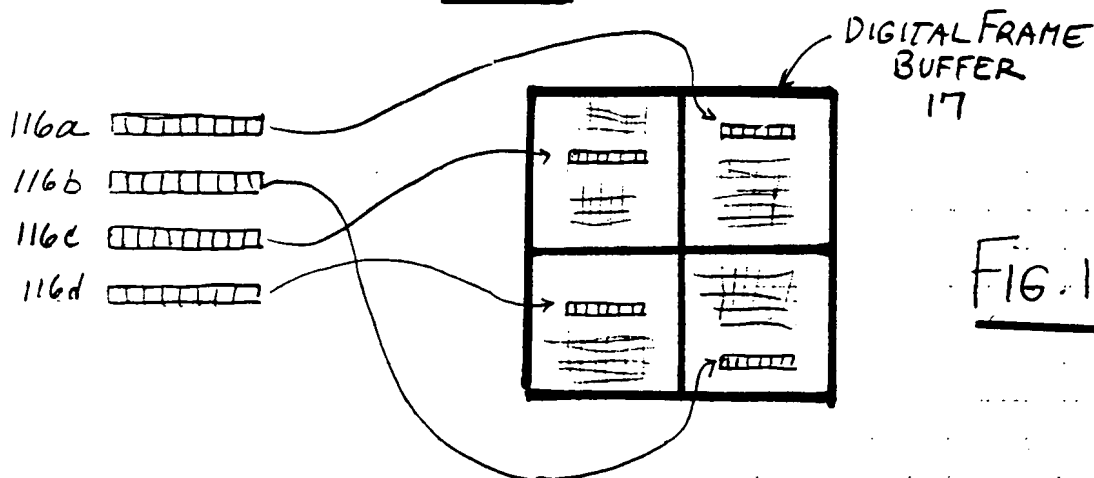


FIG. 11

08/661530

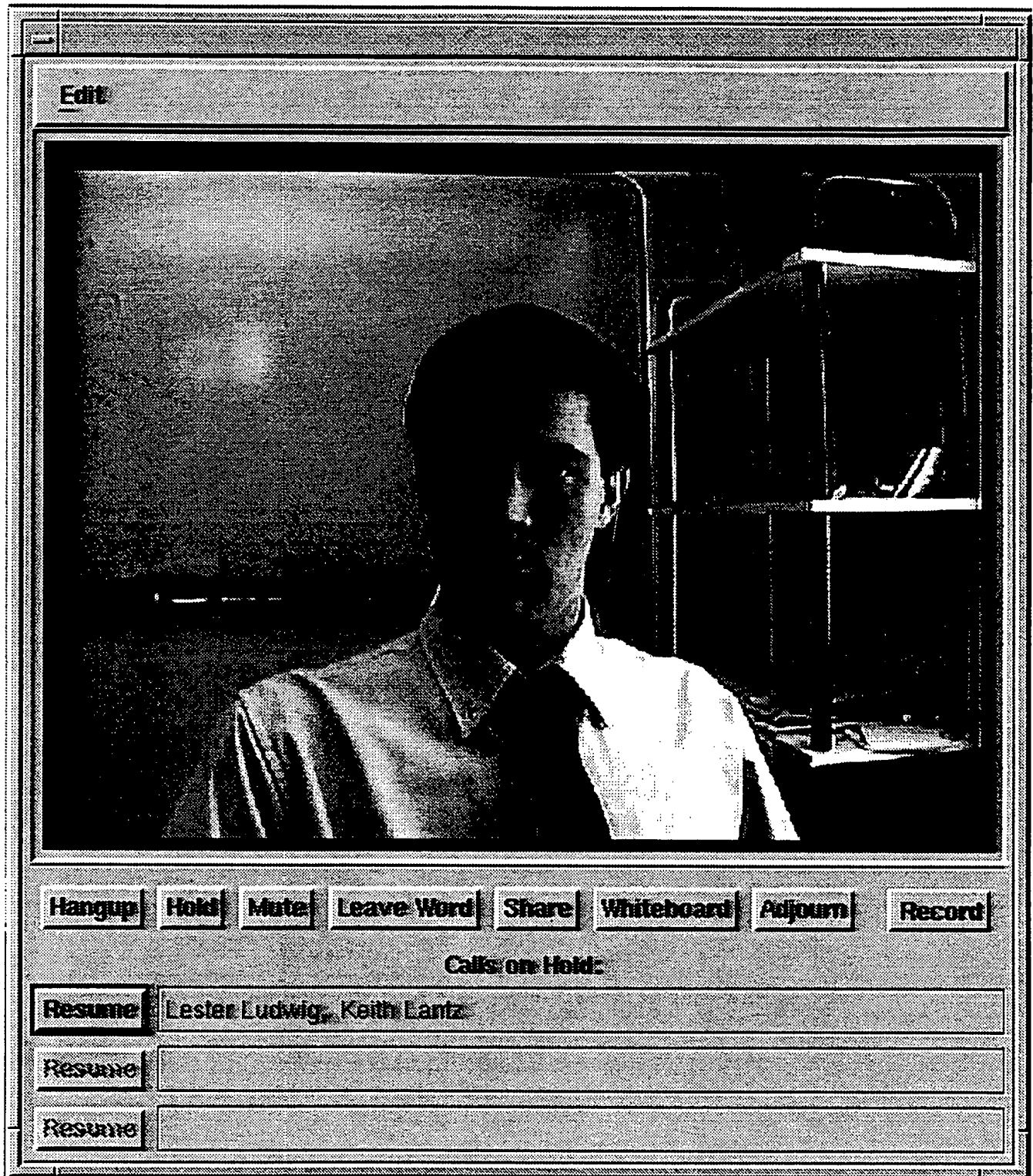
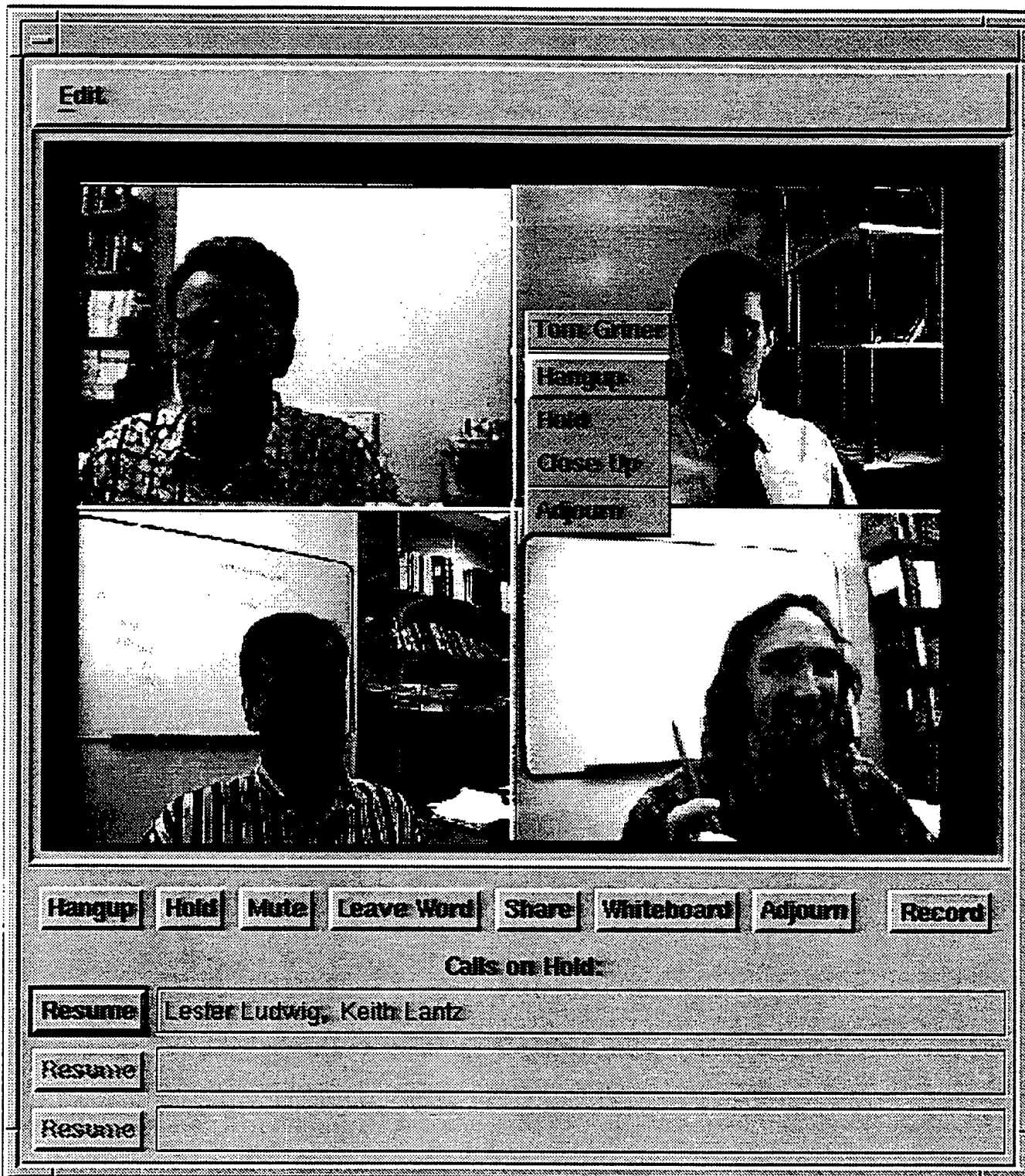
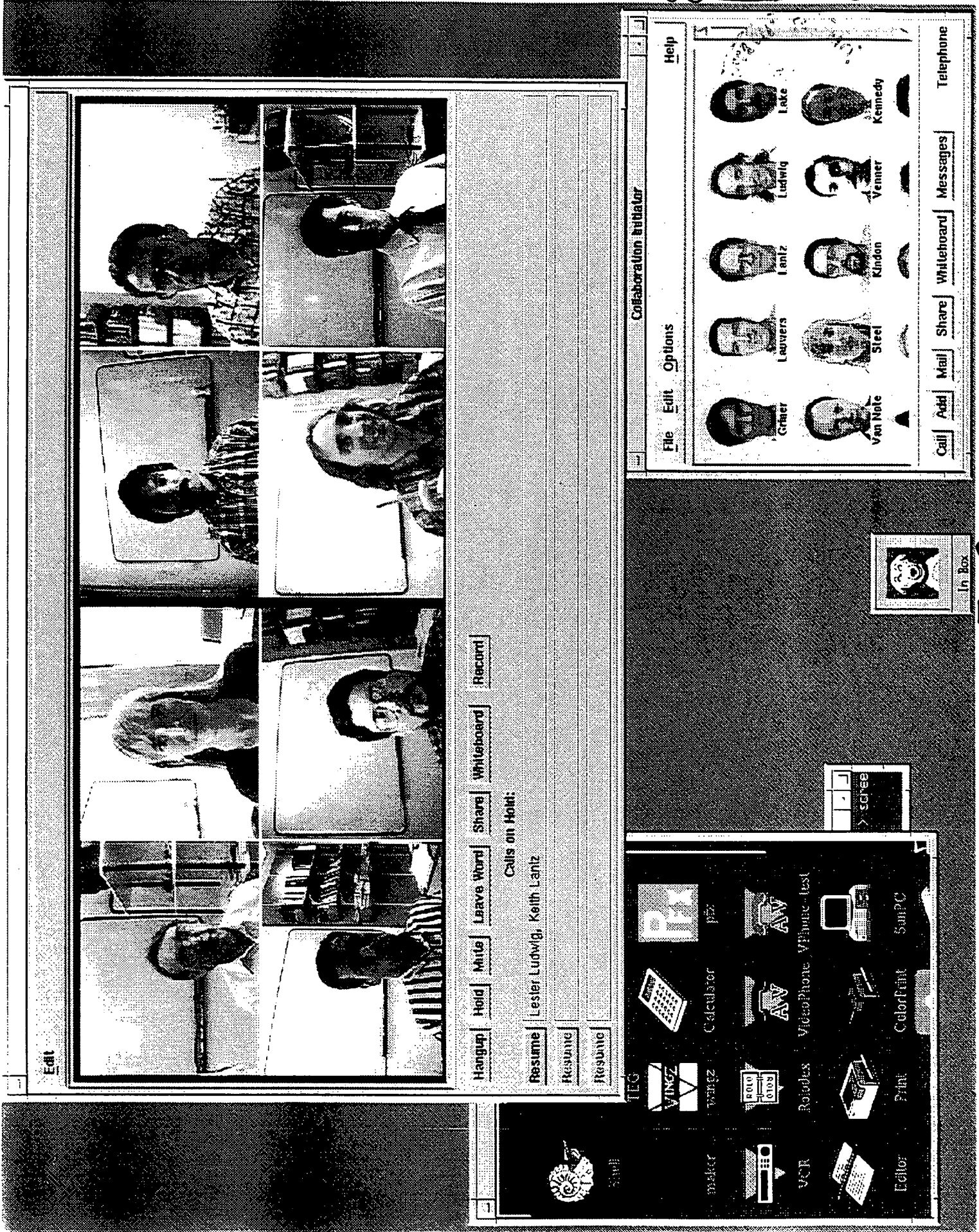


Fig 8A

Fig 8B



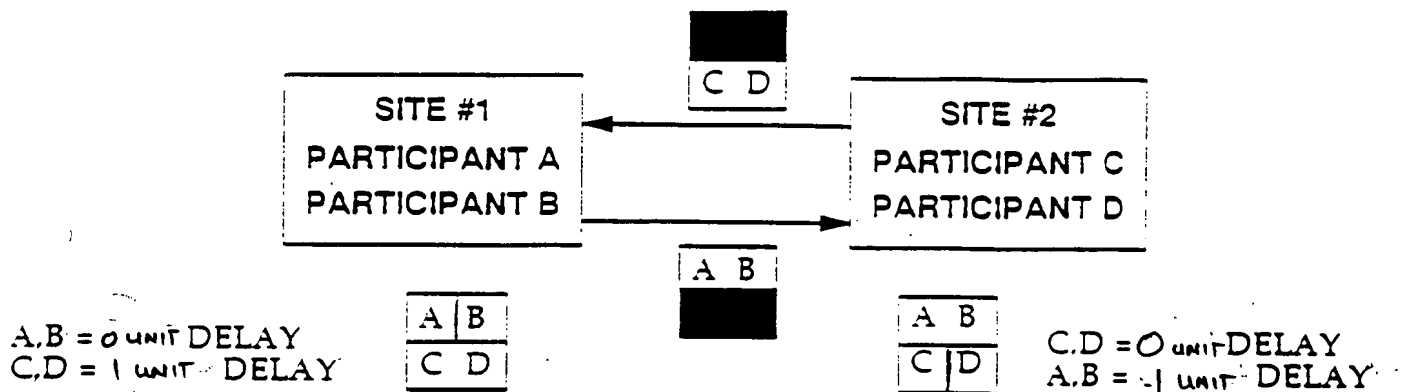


FIGURE 12A

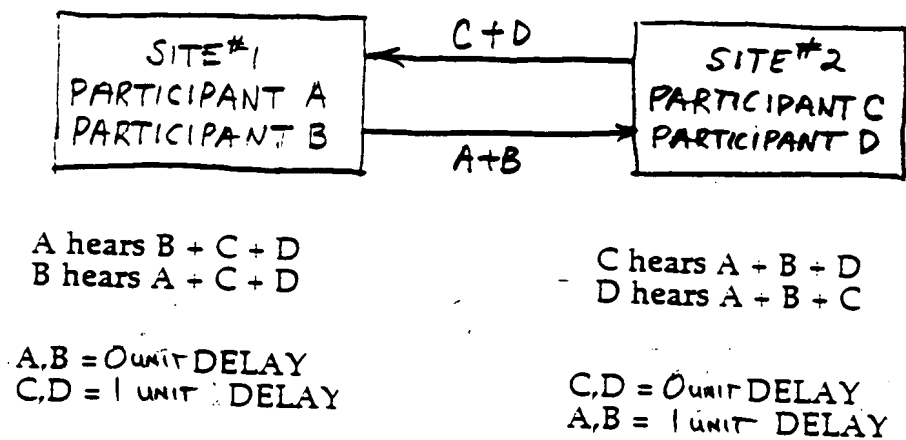


FIGURE 12B

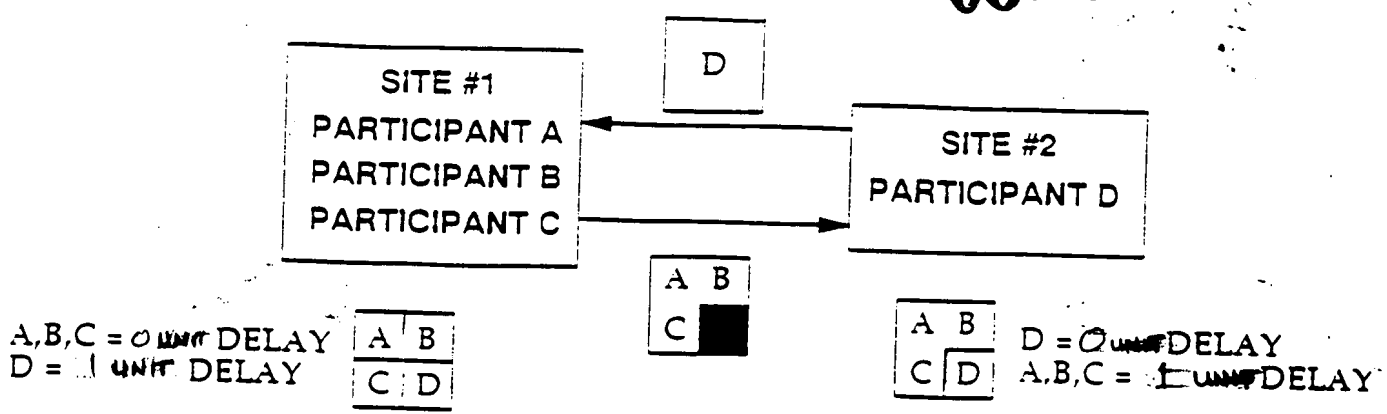


FIGURE 13A

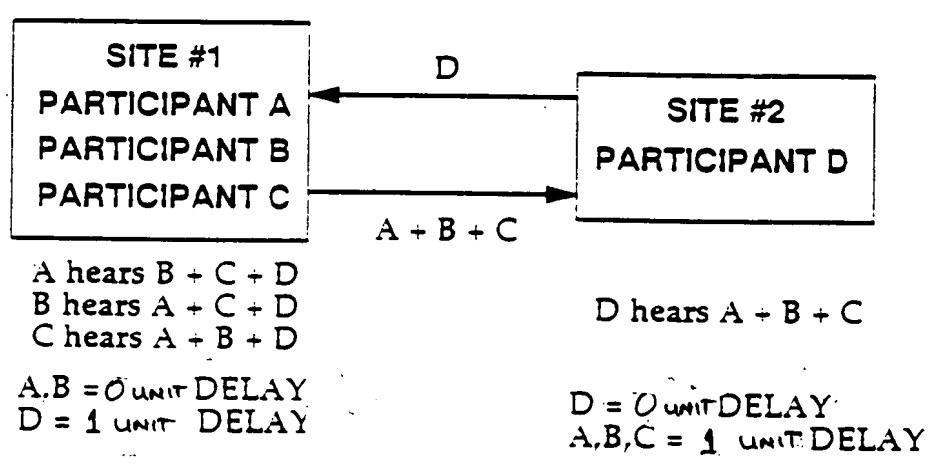


FIGURE 13B

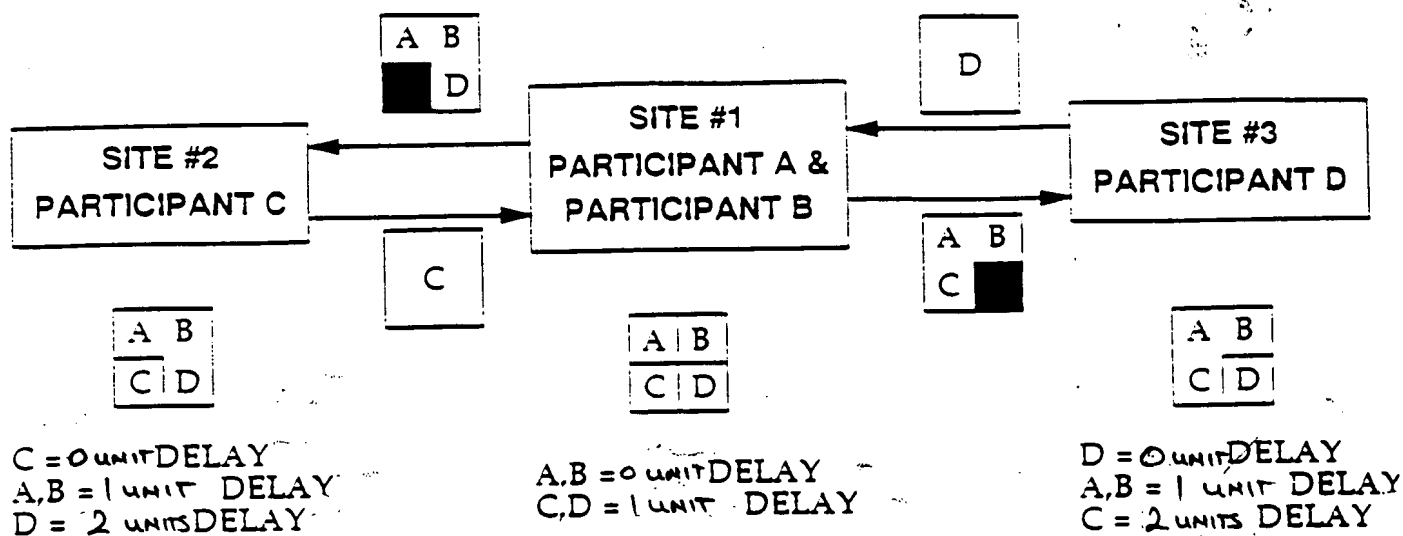


FIGURE 14A

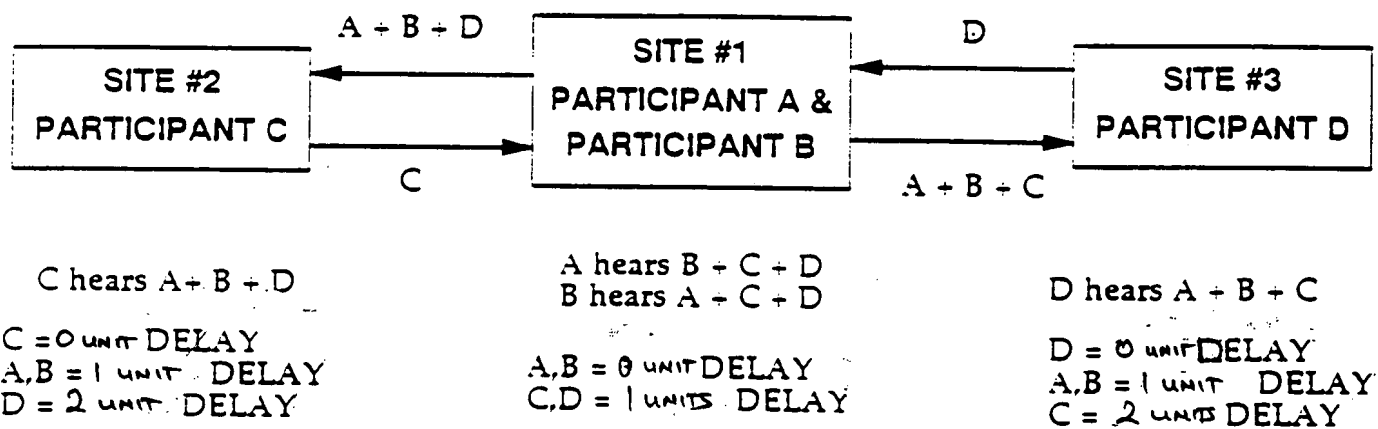


FIGURE 14B

08/661530

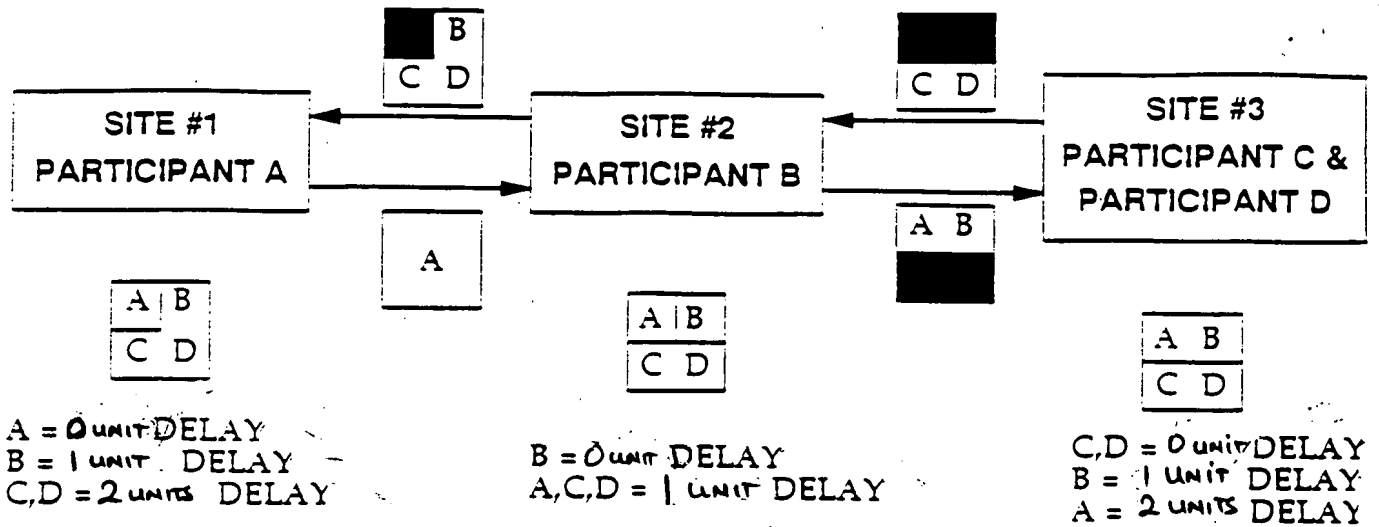


FIGURE 15A

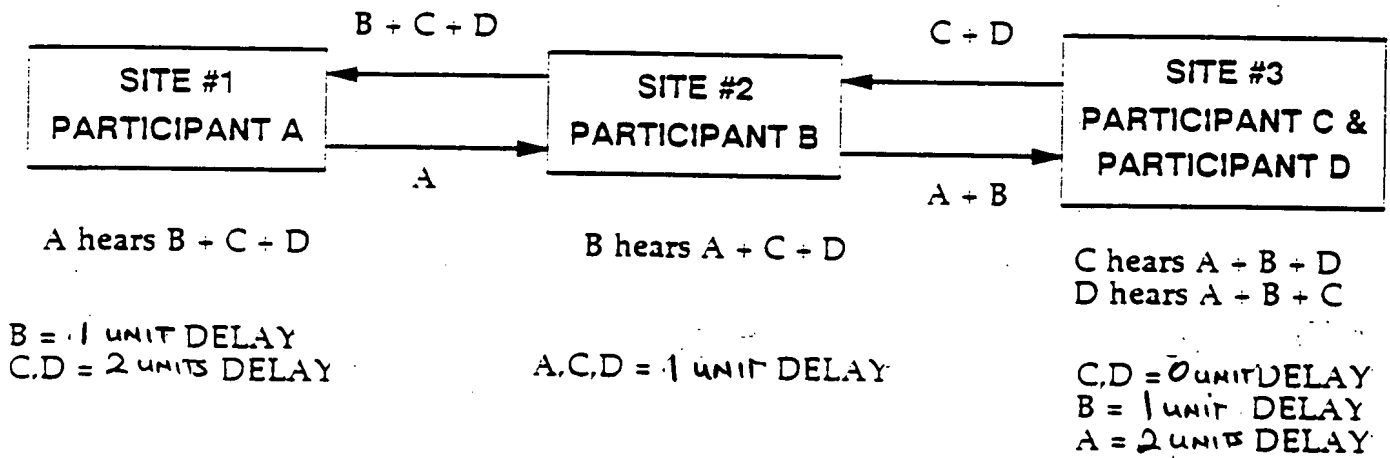


FIGURE 15B

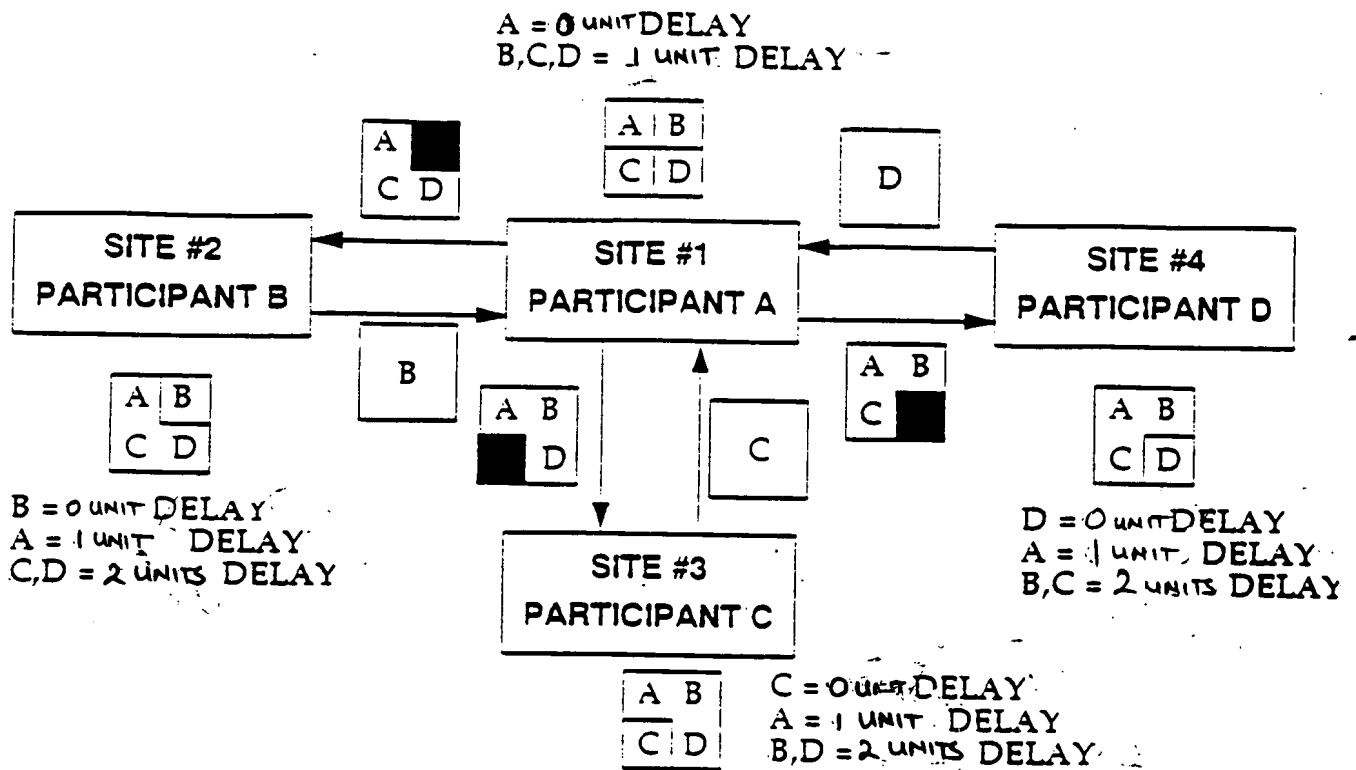


FIGURE 16

A = 0 UNIT DELAY
 B = 1 UNIT DELAY
 C = 2 UNITS DELAY
 D = 3 UNITS DELAY

B = 0 UNIT DELAY
 A, C = 1 UNIT DELAY
 D = 2 UNIT DELAY

C = 0 UNIT DELAY
 B, D = 1 UNIT DELAY
 A = 2 UNITS DELAY

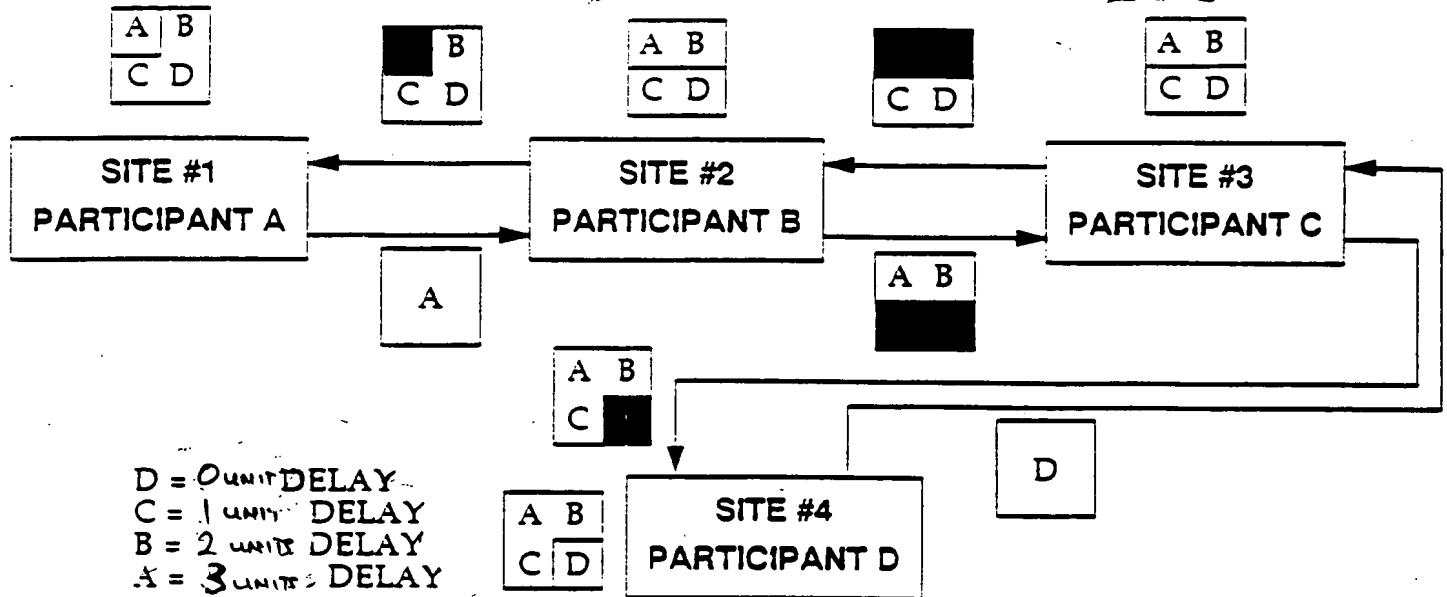


FIGURE 17A

A = 0 UNIT DELAY
 B = 1 UNIT DELAY
 C = 2 UNITS DELAY
 D = 3 UNITS DELAY

B = 0 UNIT DELAY
 A, C = 1 UNIT DELAY
 D = 2 UNITS DELAY

C = 0 UNIT DELAY
 B, D = 1 UNIT DELAY
 A = 2 UNITS DELAY

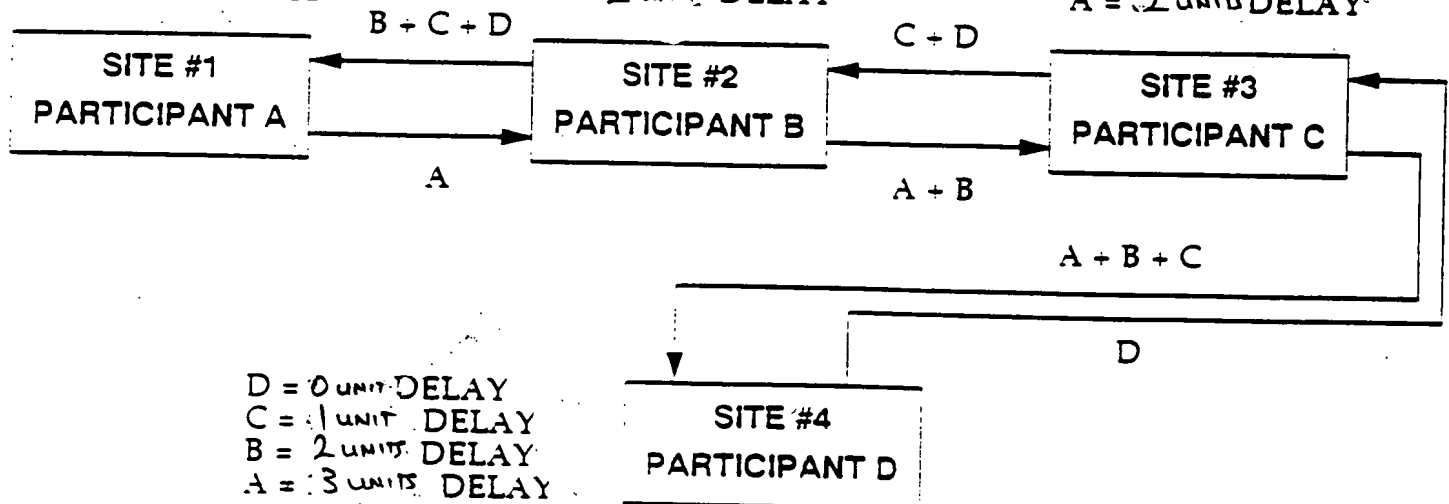


FIGURE 17B

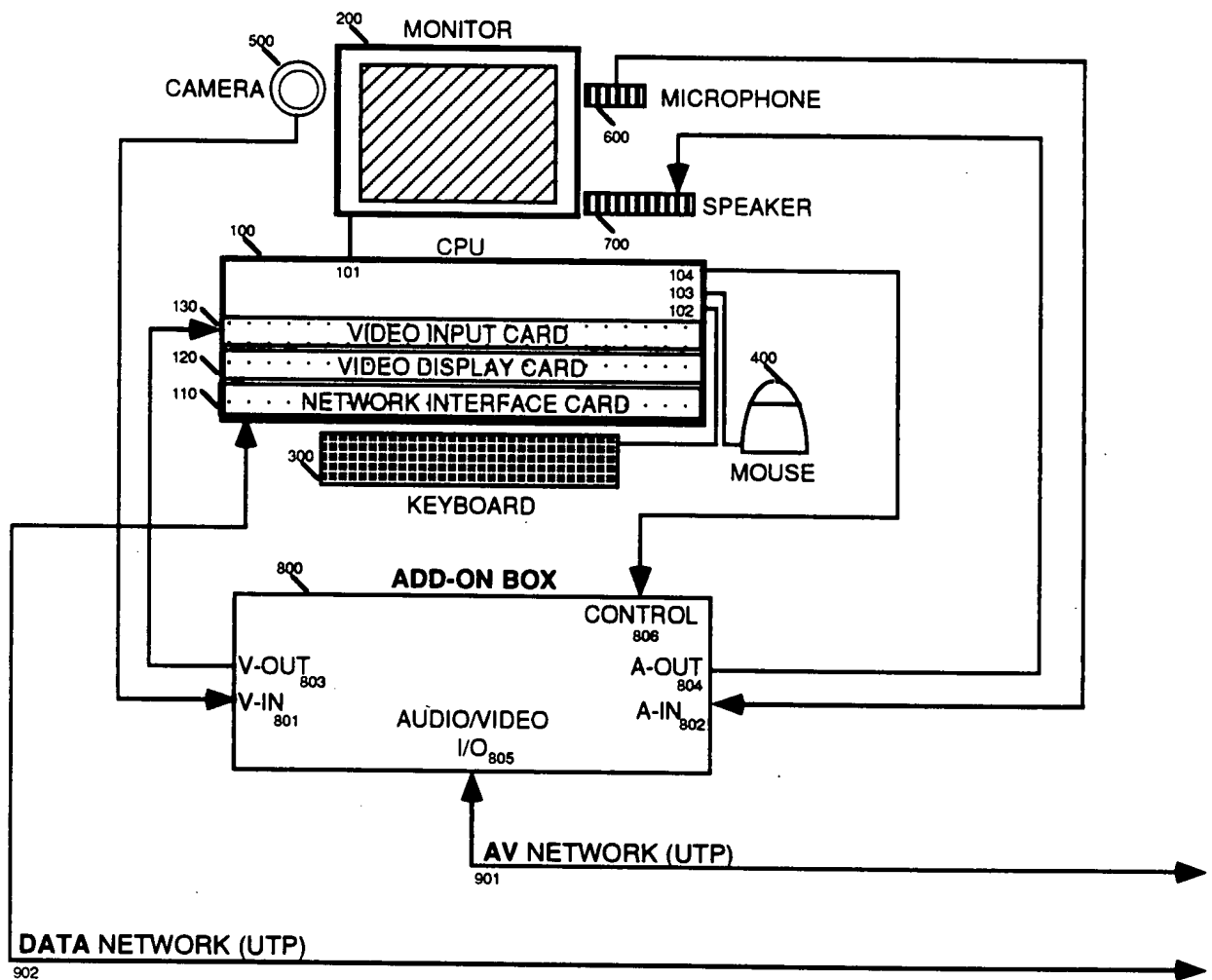


Fig. 18A

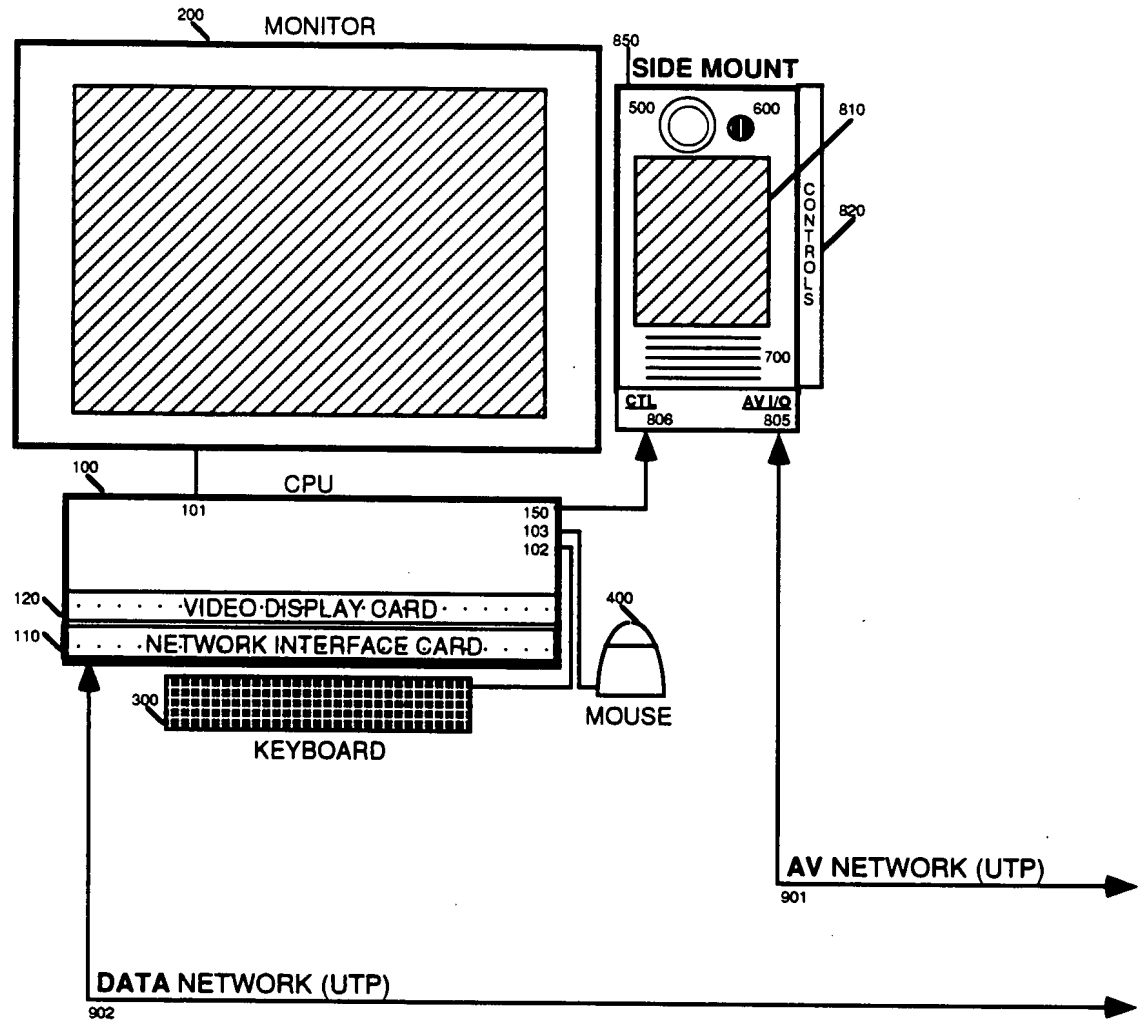


Fig. 18B

08/661530

ADD-ON BOX

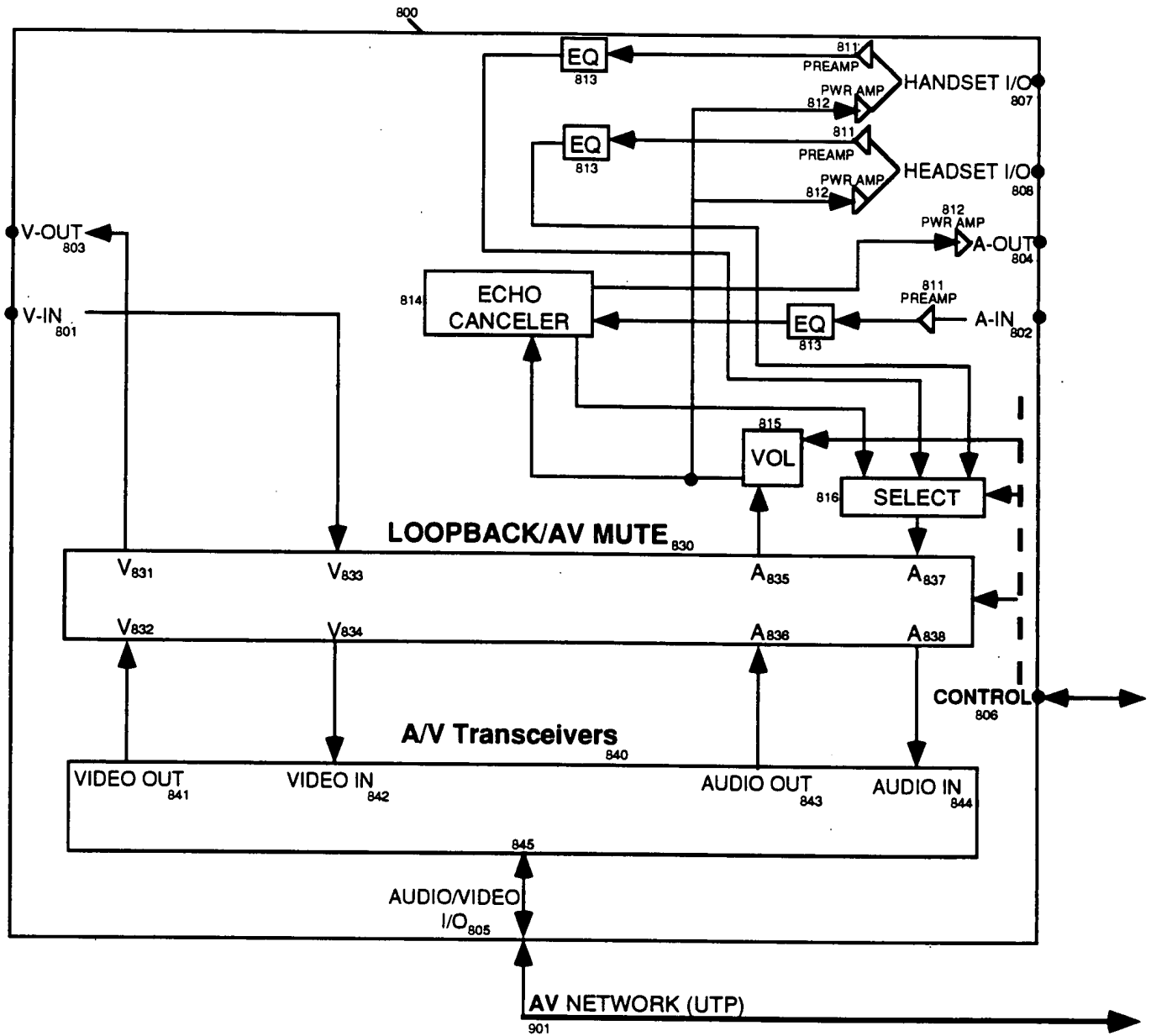


Fig. 19

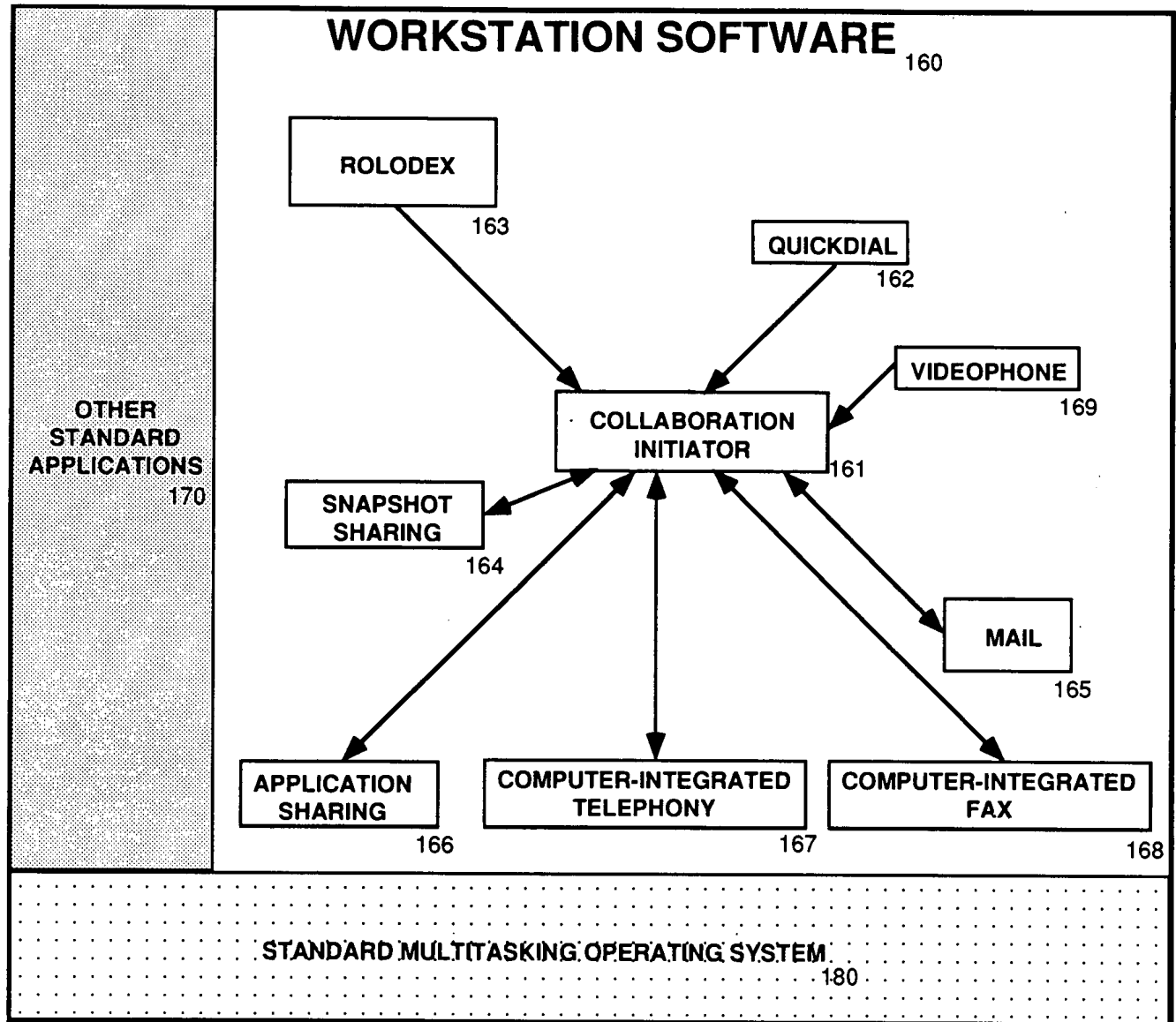


Fig. 20

62

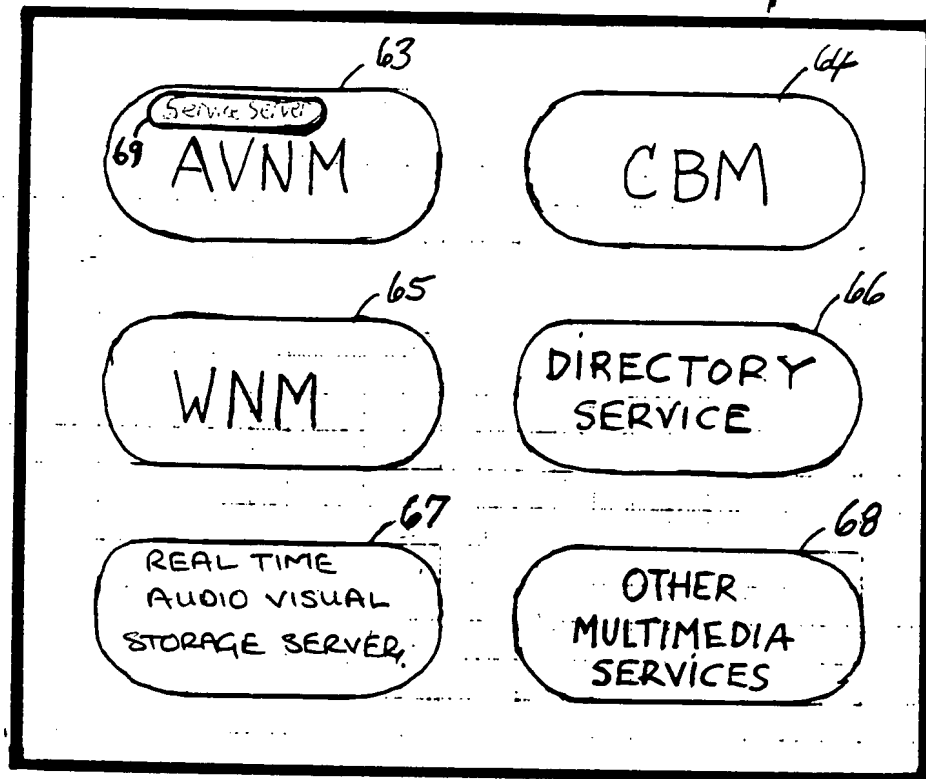


FIG. 21



FIG 22

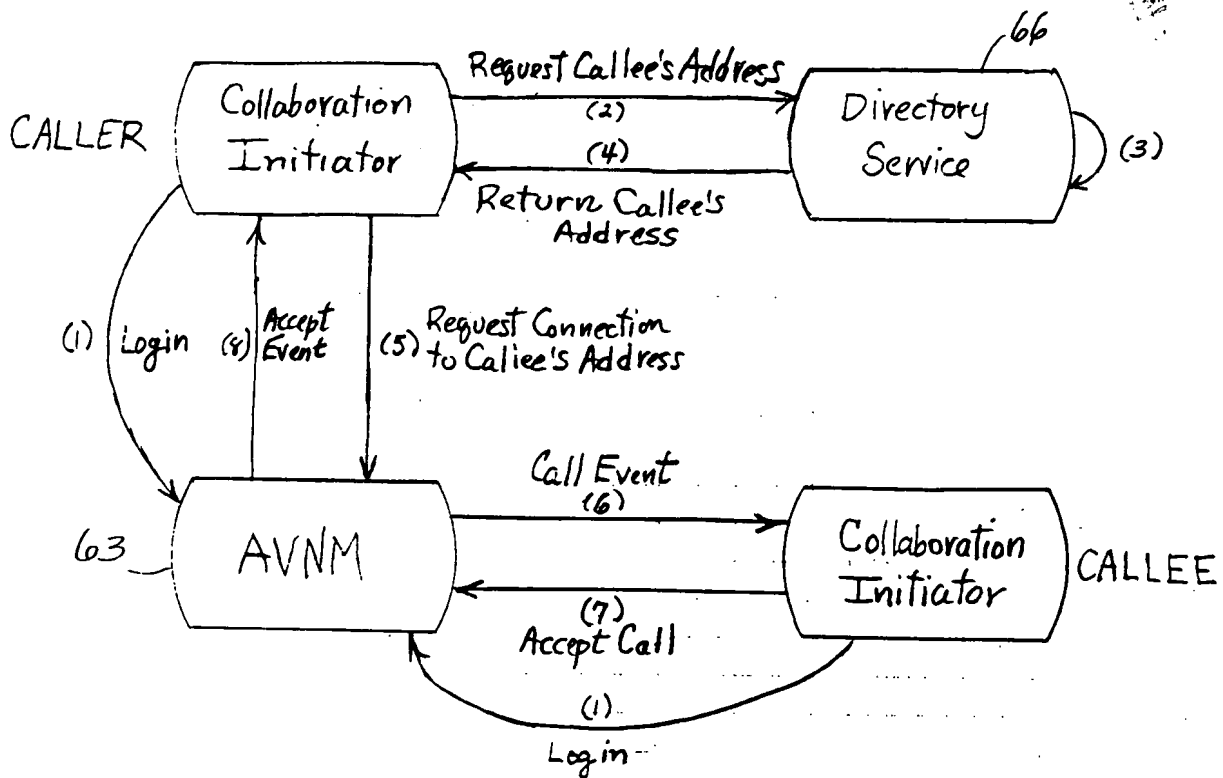


FIG. 23

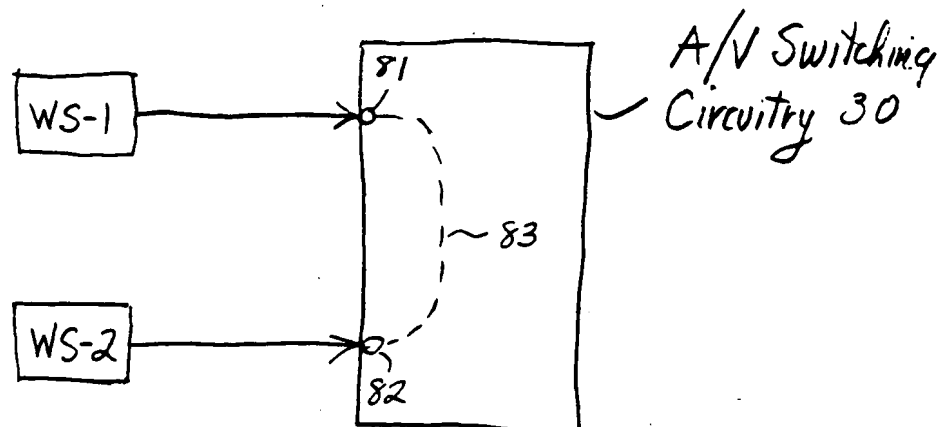


FIG. 24

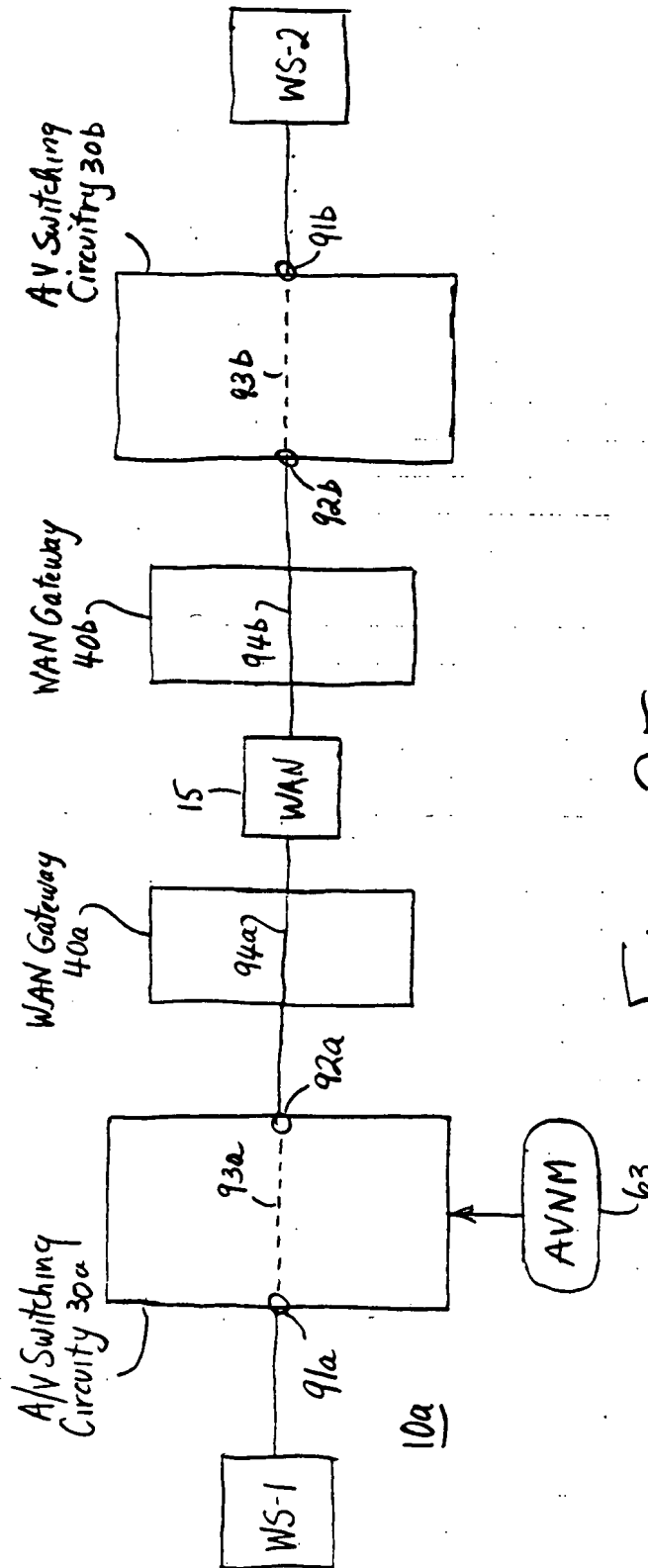
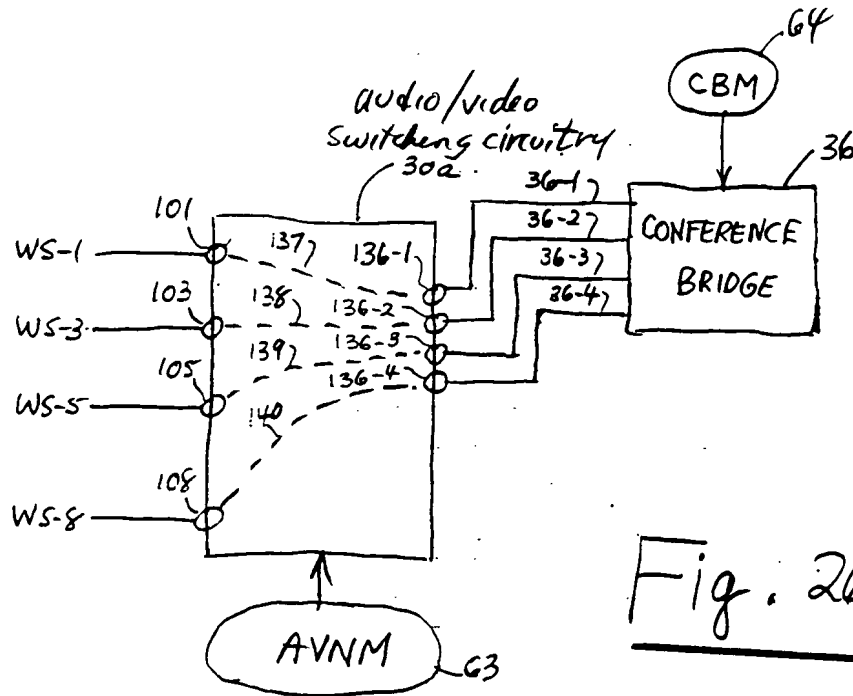
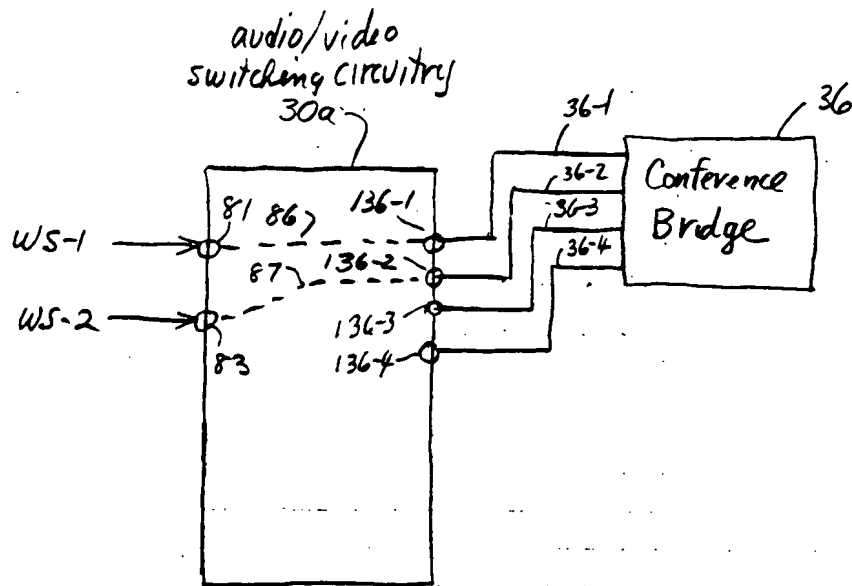


FIG. 25

Fig. 26

Fig. 27

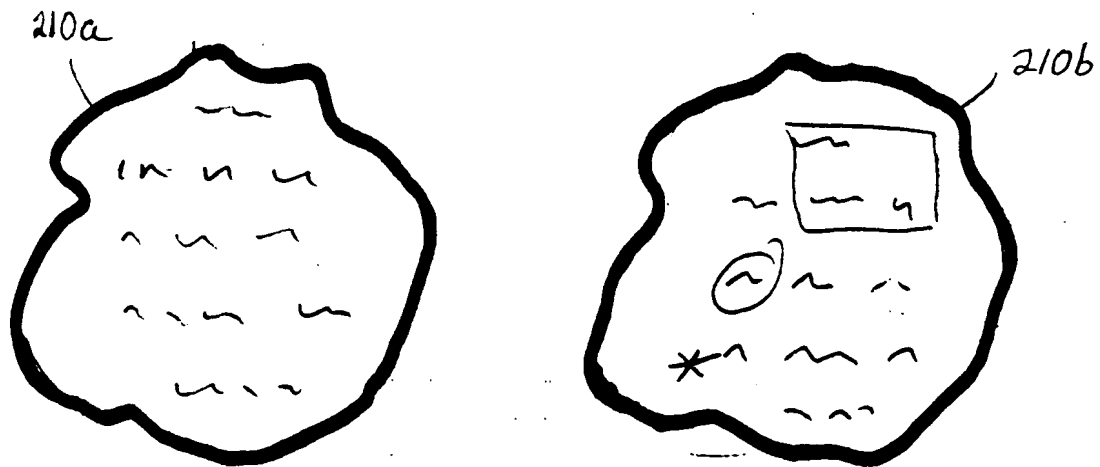


FIGURE 28

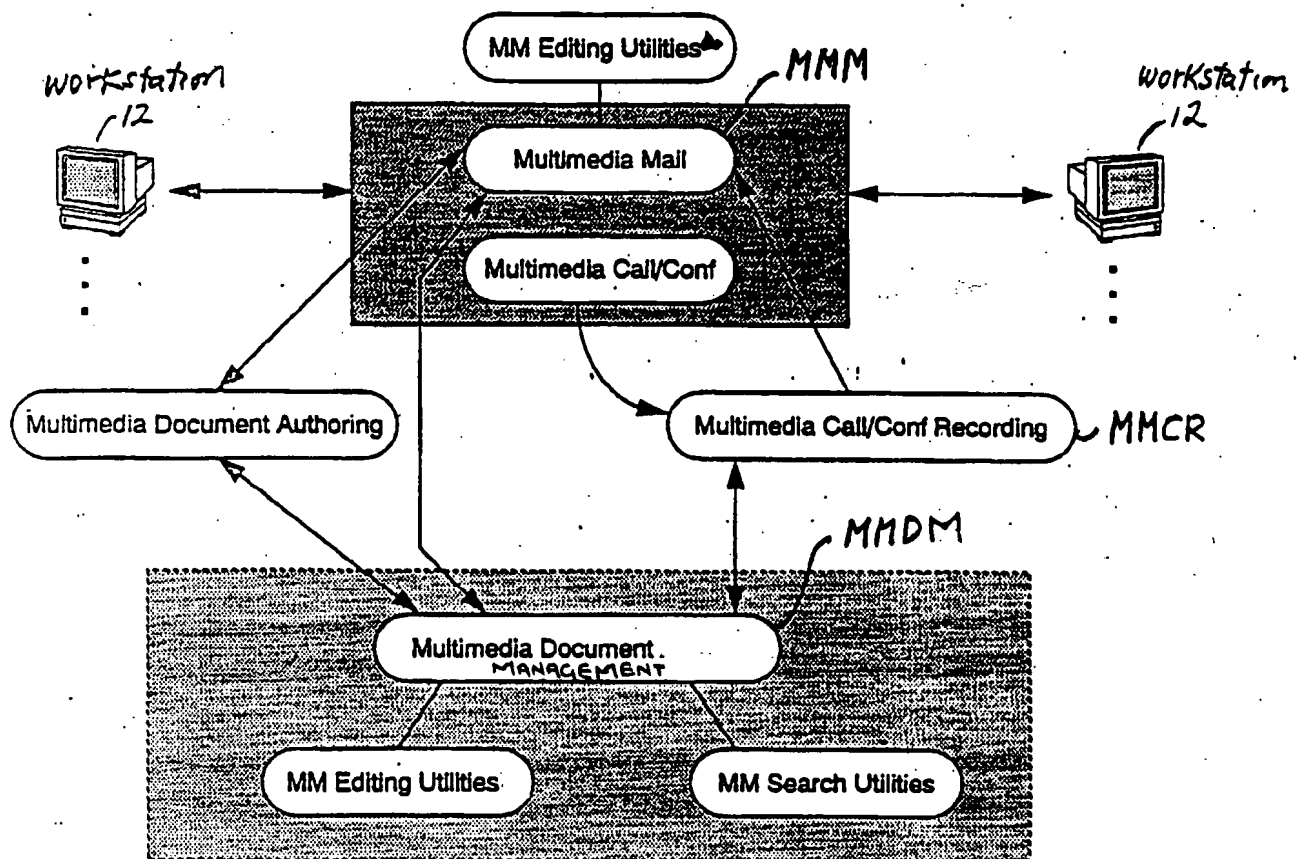


FIGURE 29

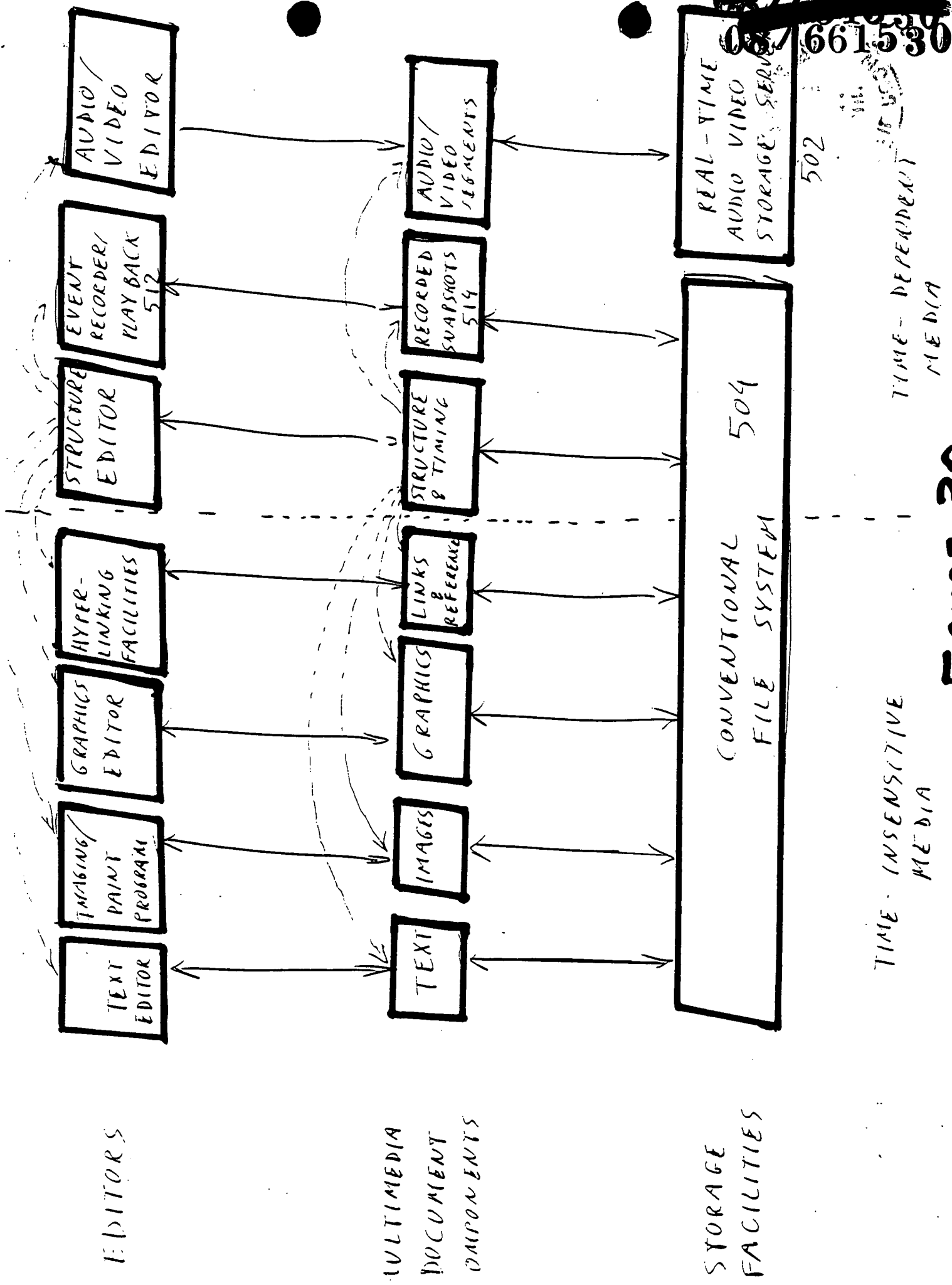


Figure 30

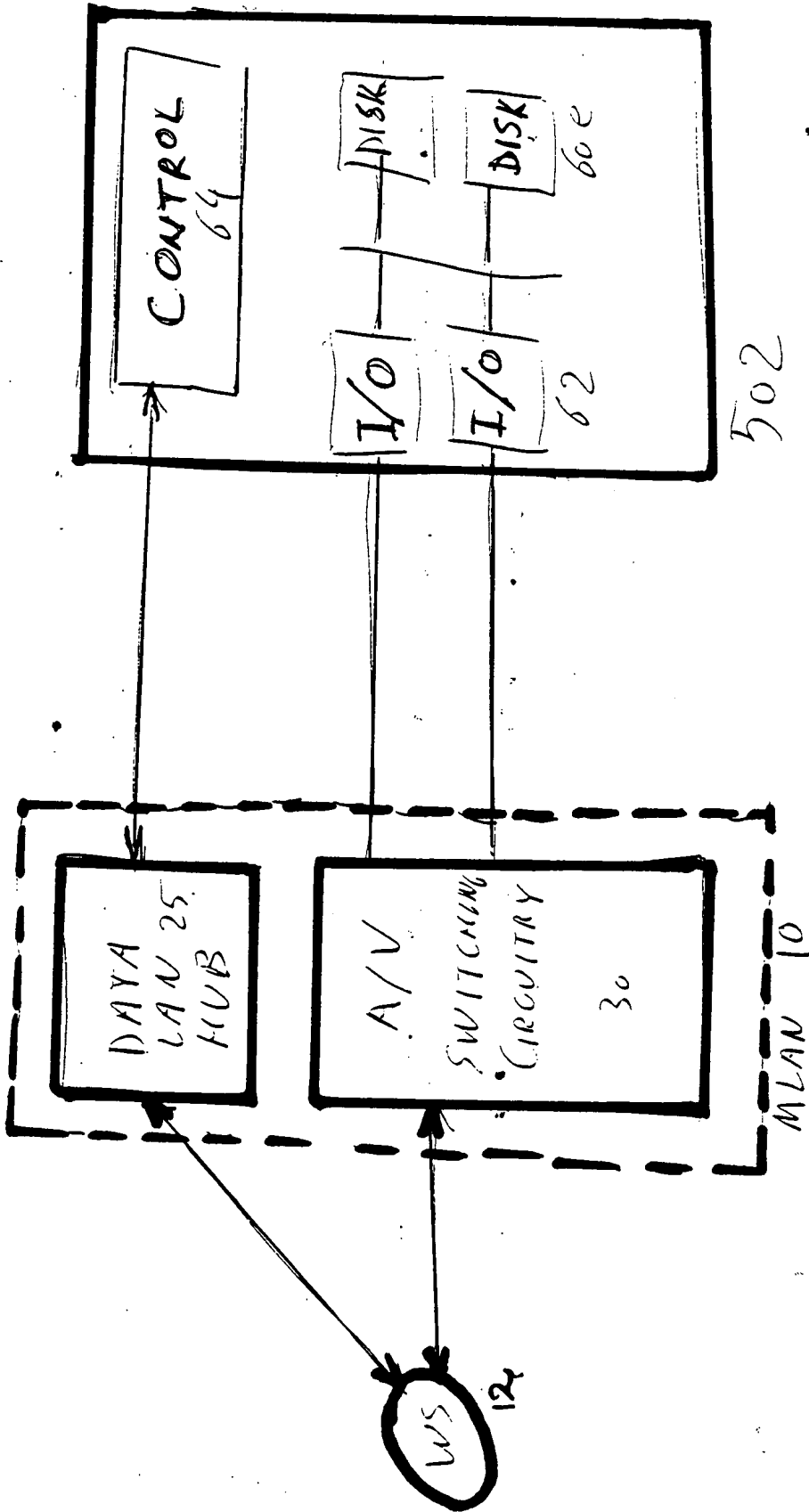


FIGURE 31A

08/661530

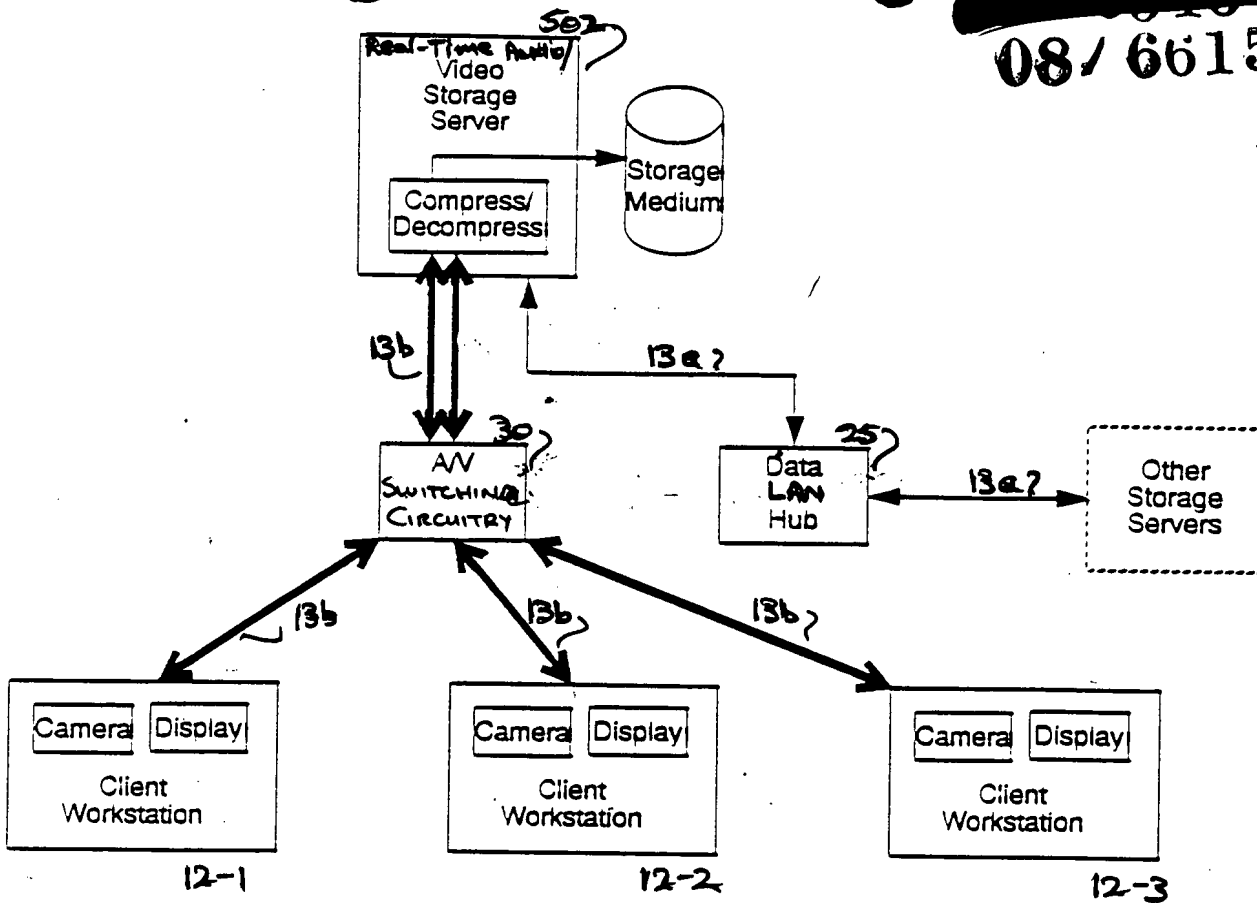


FIGURE 31B

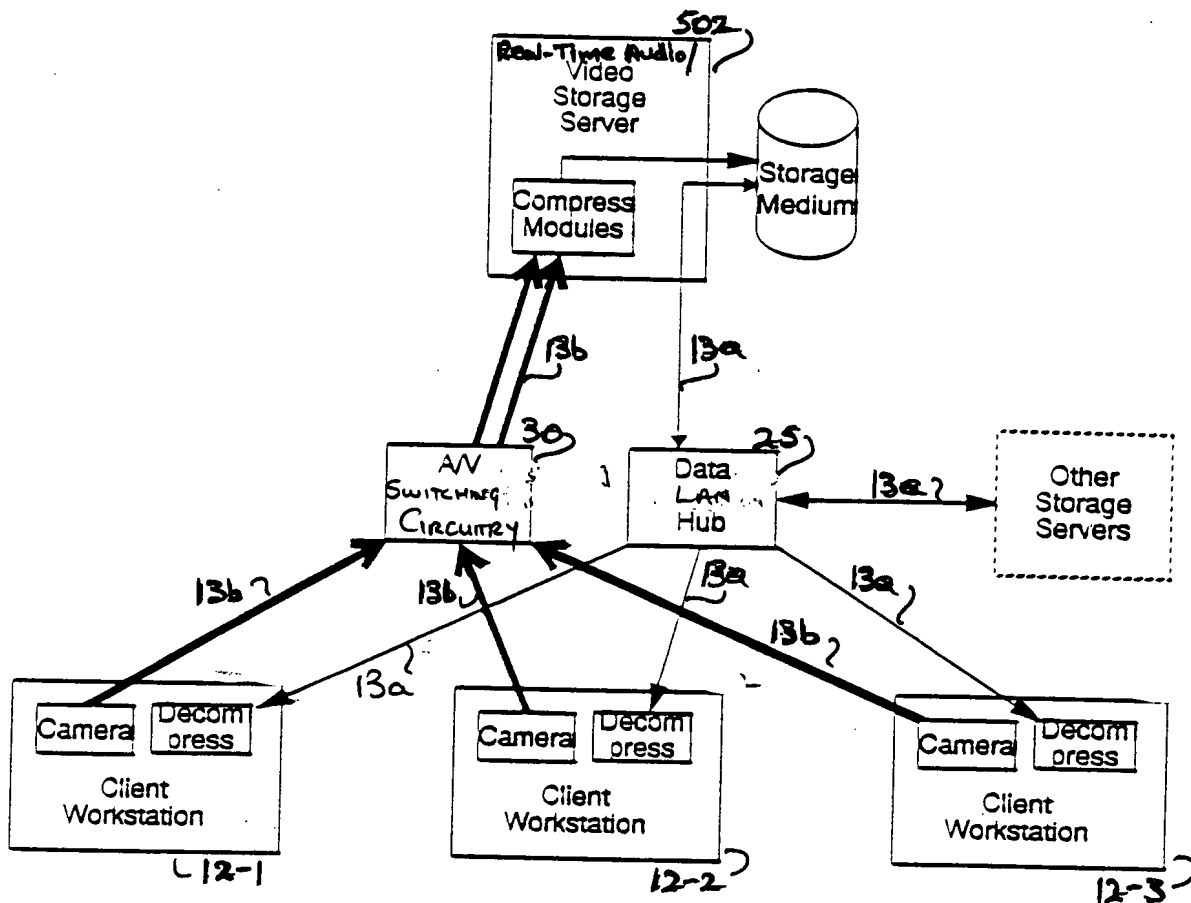


FIGURE 31C

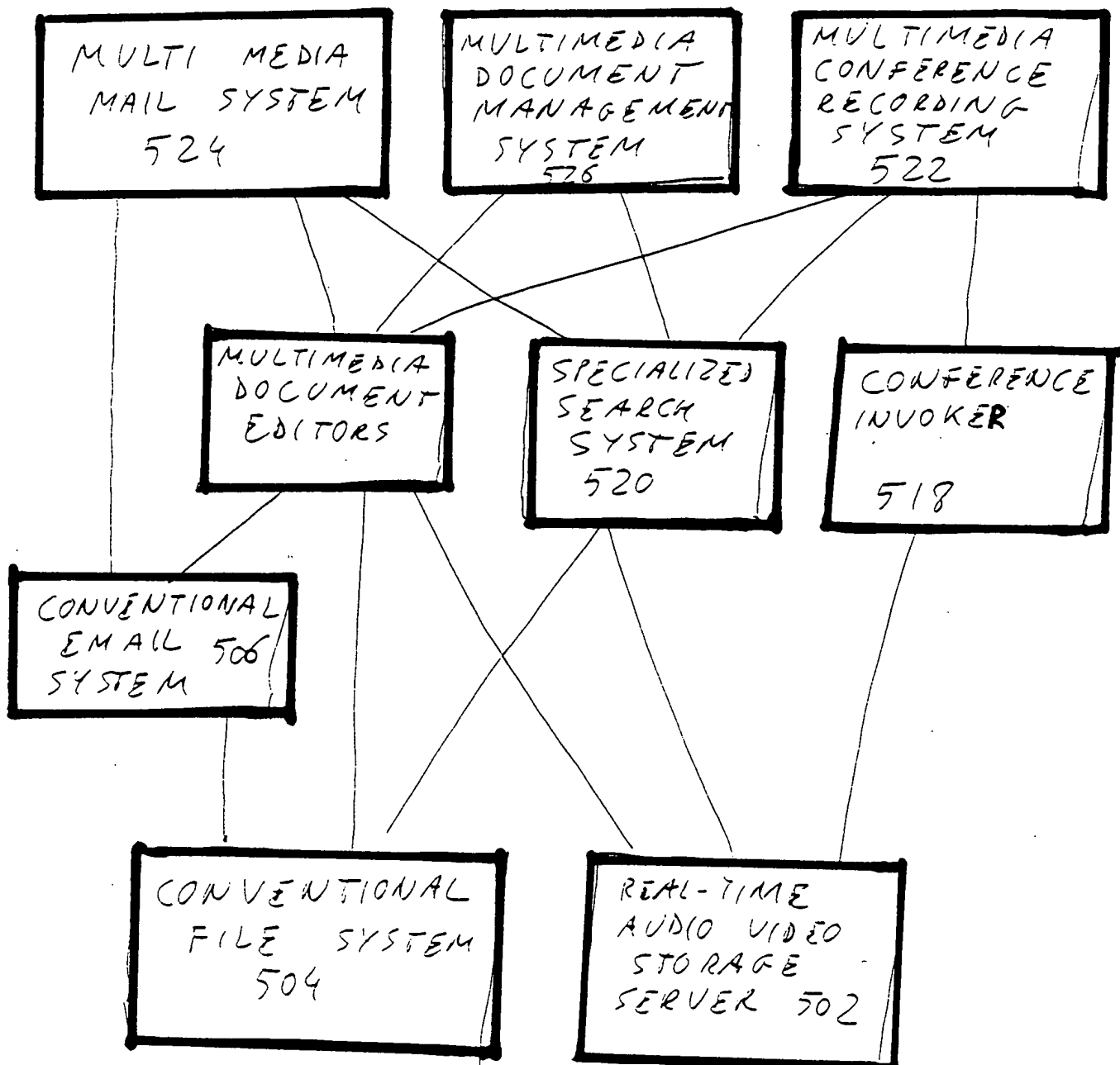


FIGURE 31D

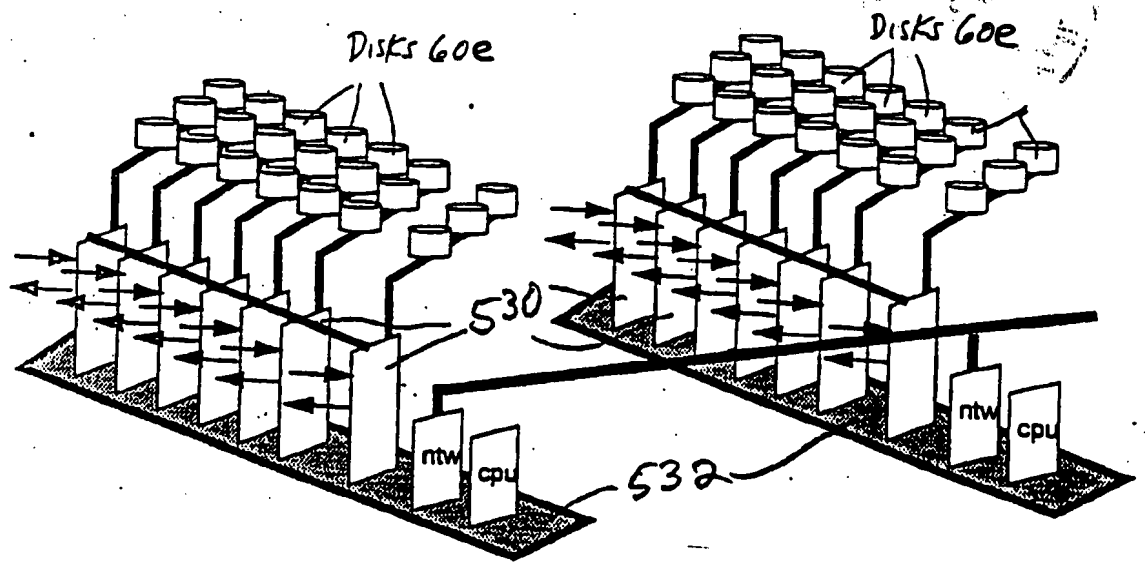


FIGURE 32

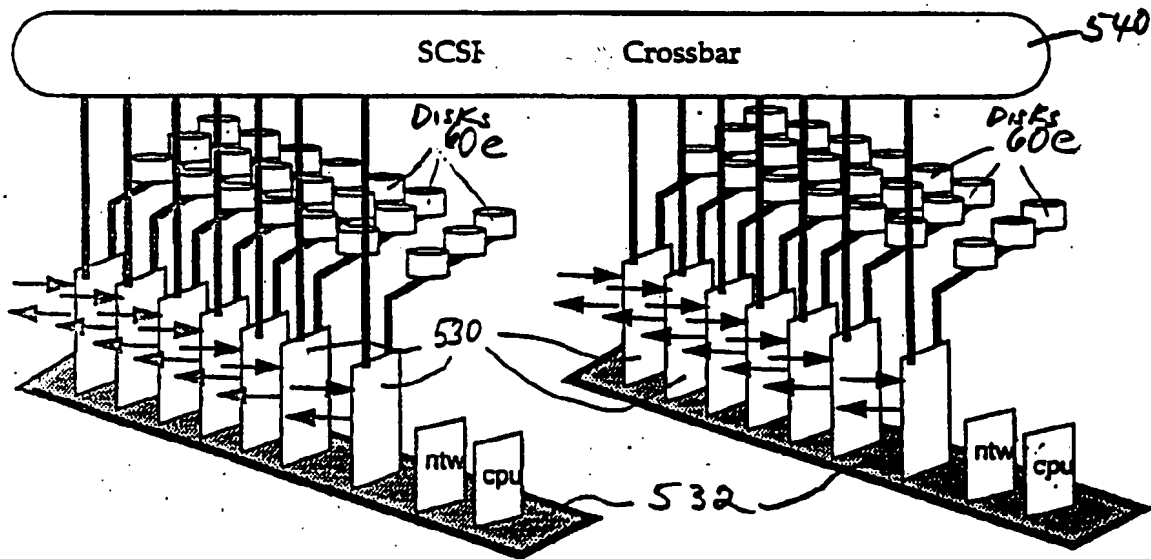


FIGURE 33

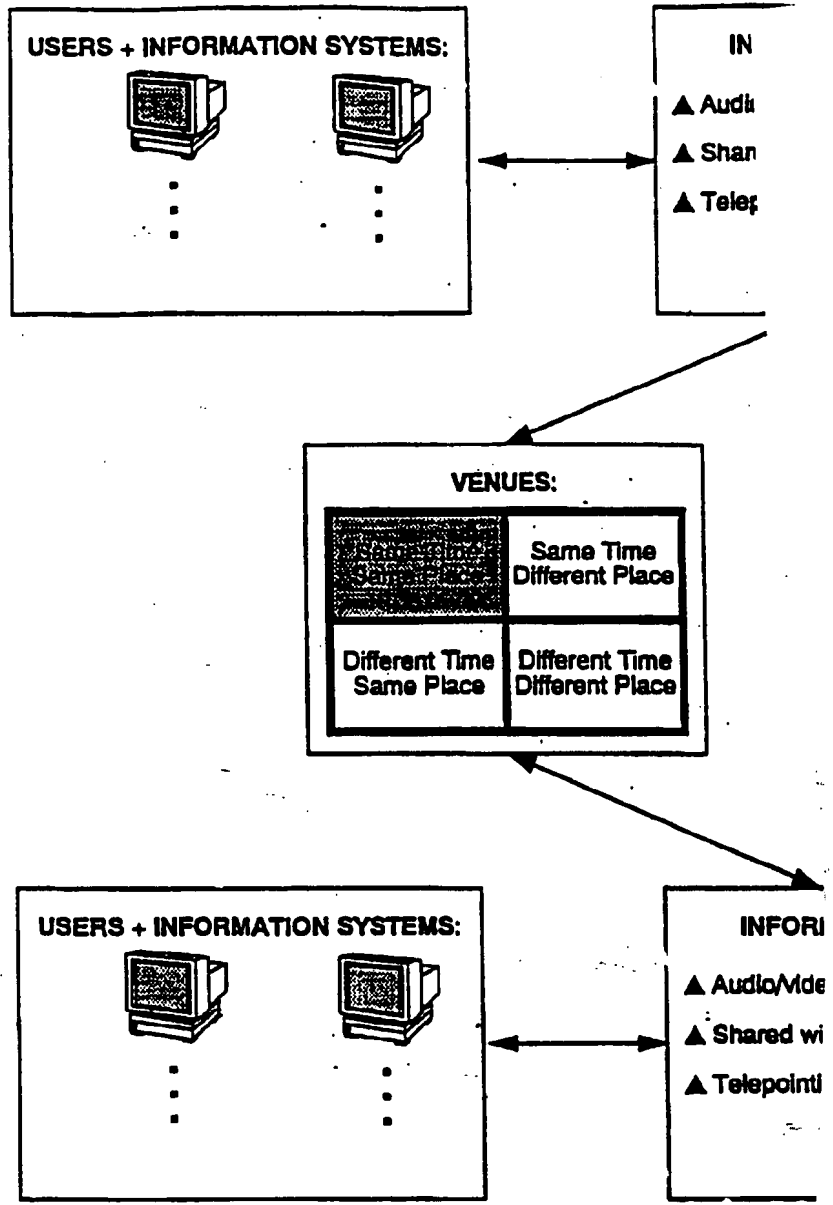


FIGURE 34

Tom Grther

Edit



Hangup Hold Mute Leave Word Share Whitboard Record

Calls on Hold:

Resumtel

Resumtel

Resumtel

Help

Home

TEC

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

WINGZ

Editor

Print

ColorPrint

SumPC

VideoPhone

VPhone-test

Calculator

Prx

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

Calculator

Prx

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

Calculator

Prx

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

Calculator

Prx

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

Calculator

Prx

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

Calculator

Prx

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

Calculator

Prx

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

Calculator

Prx

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

Calculator

Prx

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

Calculator

Prx

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

Calculator

Prx

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

AV

Calculator

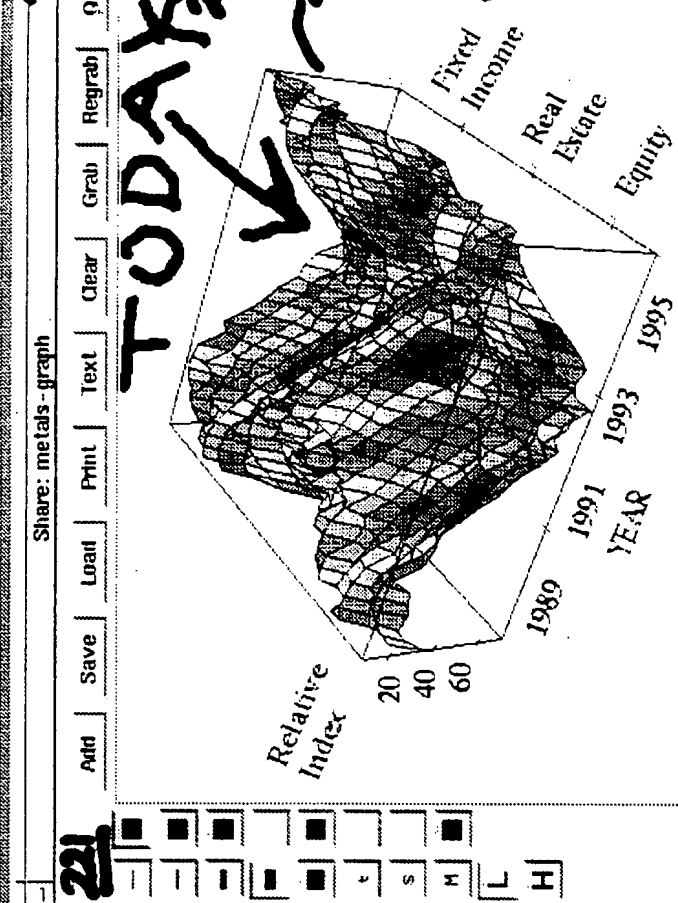
Prx

AV

AV

AV

211
 202
 203
 204
 205
 206
 207
 08/661530
 08/661530



New Call

Call from Lester Ludwig

Accept Refuse Add

Hangup Hold Mute Leave Word Share Whiteboard

Resume Resume Resume

Calls on Hold:

Collaboration Initiator

File Edit Options Help

Griner	Lewis	Lantz	Ludwig	Lake
Van Note	Steel	Kindon	Venner	Kennedy

Call Add Mail Share Whiteboard Messages Telephone

Start Home TEC V/ING7

maker Calculator pax

AV AV AV AV AV

Rotodex Videophone VPhone test

ColorPrint SumpC

Print Editor

In Box

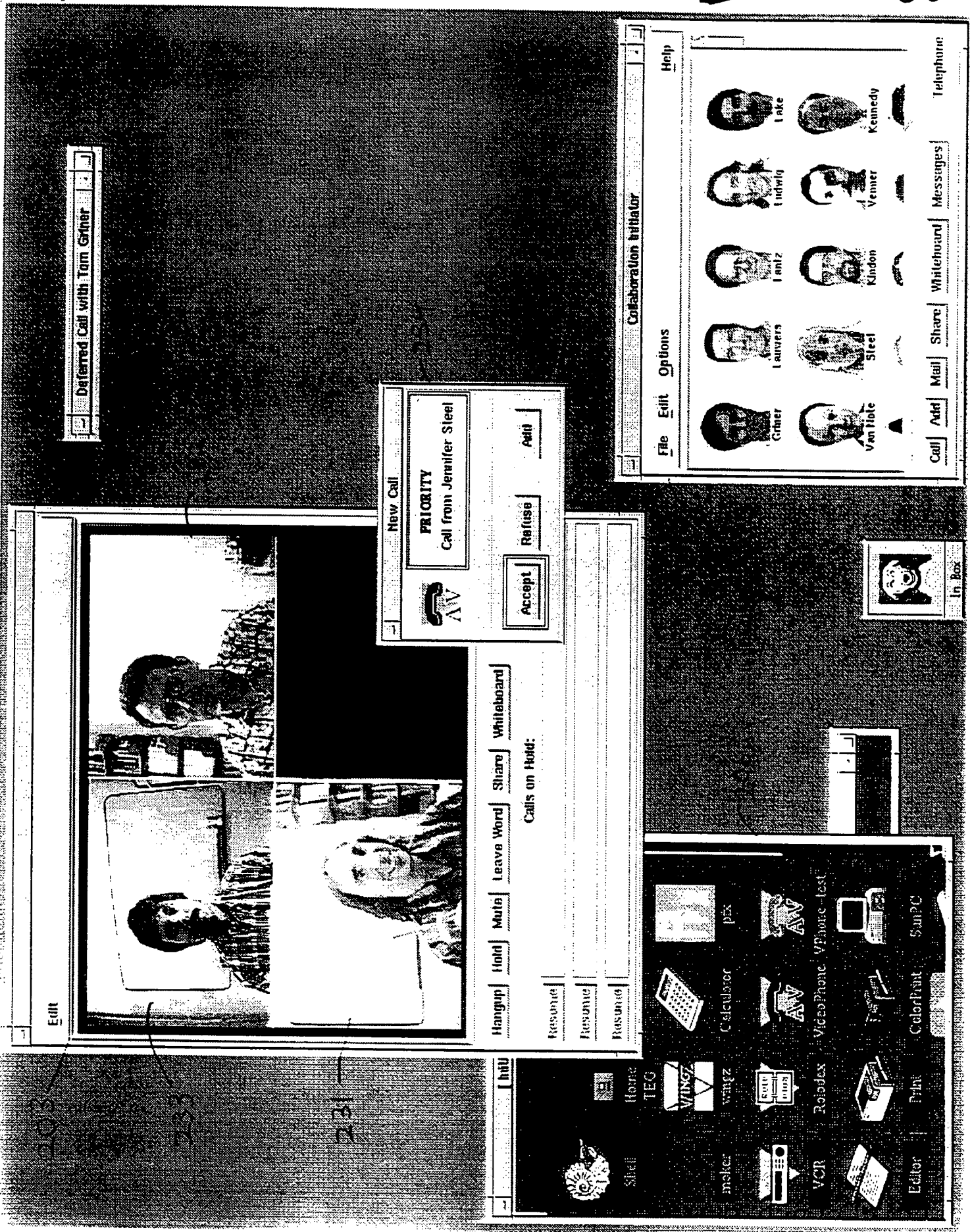


FIGURE 38

203

202

233

Call

Deferred Call with Tom Griner

Hangup

Mute

Leave Word

Share

Whiteboard

Adjourn

Resume

Resume

Resume

Calls on Hold:

Lester Ludwig, Keith Lantz

4

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

meter

Winlog

Calculator

pdx

VCR

Robdex

Videophone

VPhone-test

Editor

Print

ColorPrint

SamPC

In Box

File

Edit

Options

Help

Griner

Lewis

Lantz

Ludwig

Van Hout

Steel

Kindon

Venner

Kennedy

Lake

Call

Add

Mail

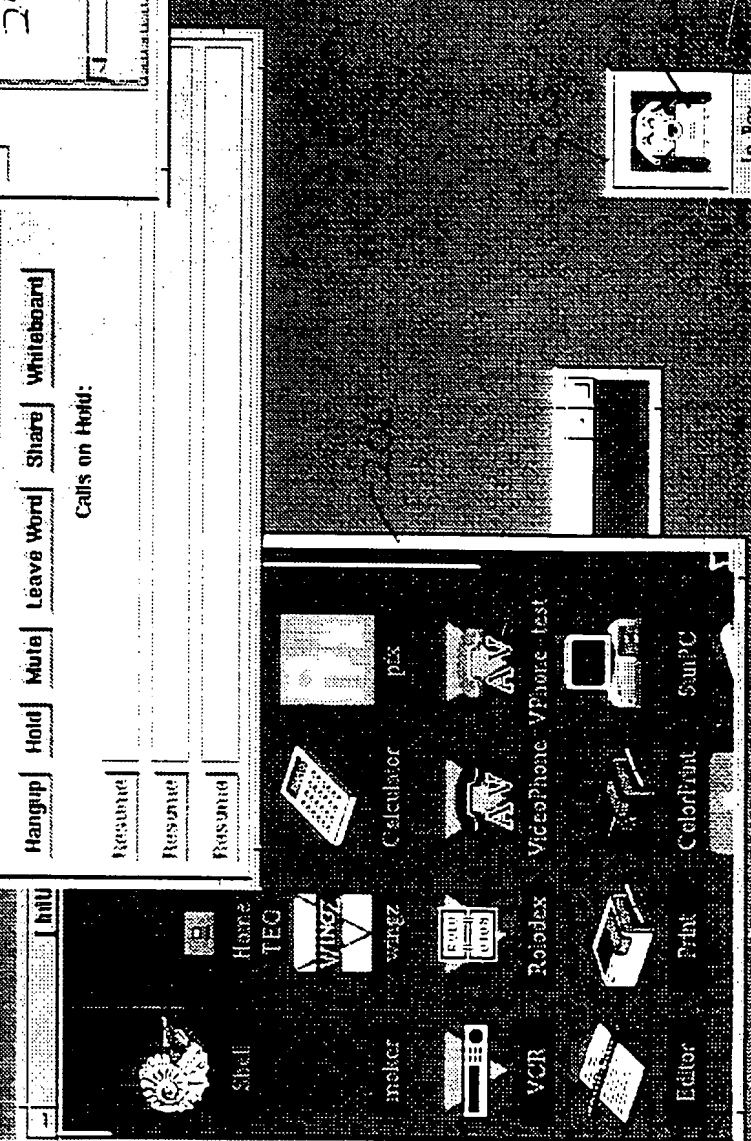
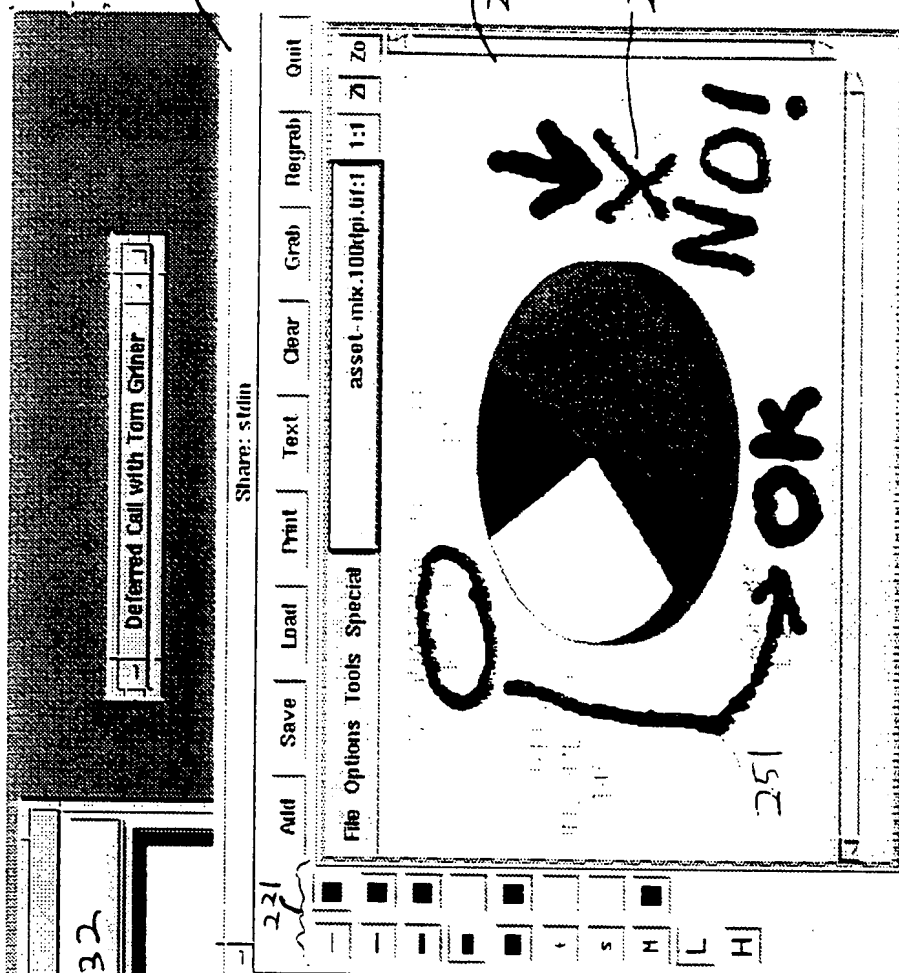
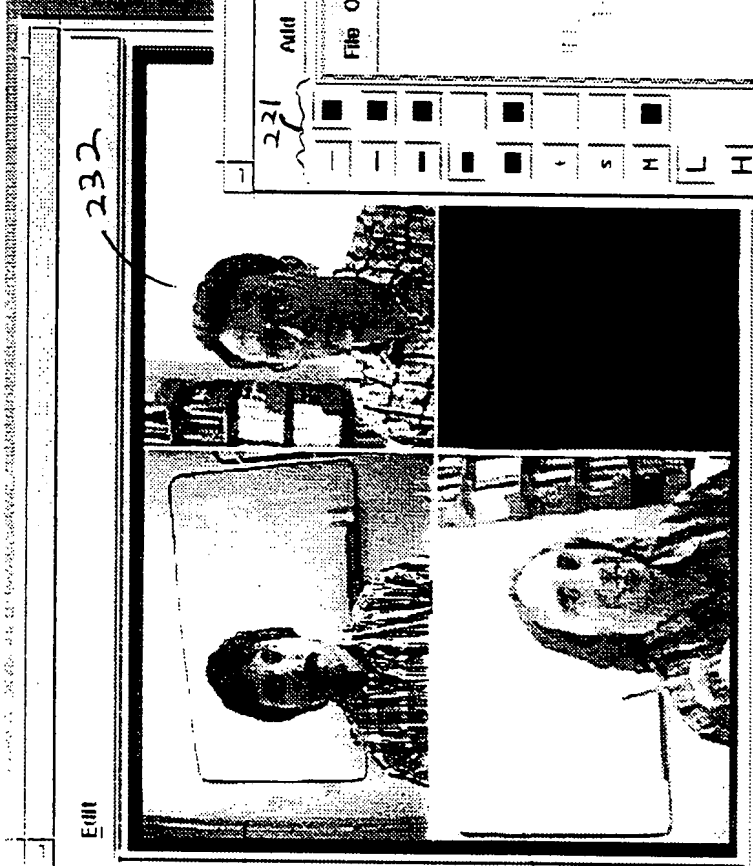
Share

Whiteboard

Messages

Telephone

FIGURE 39



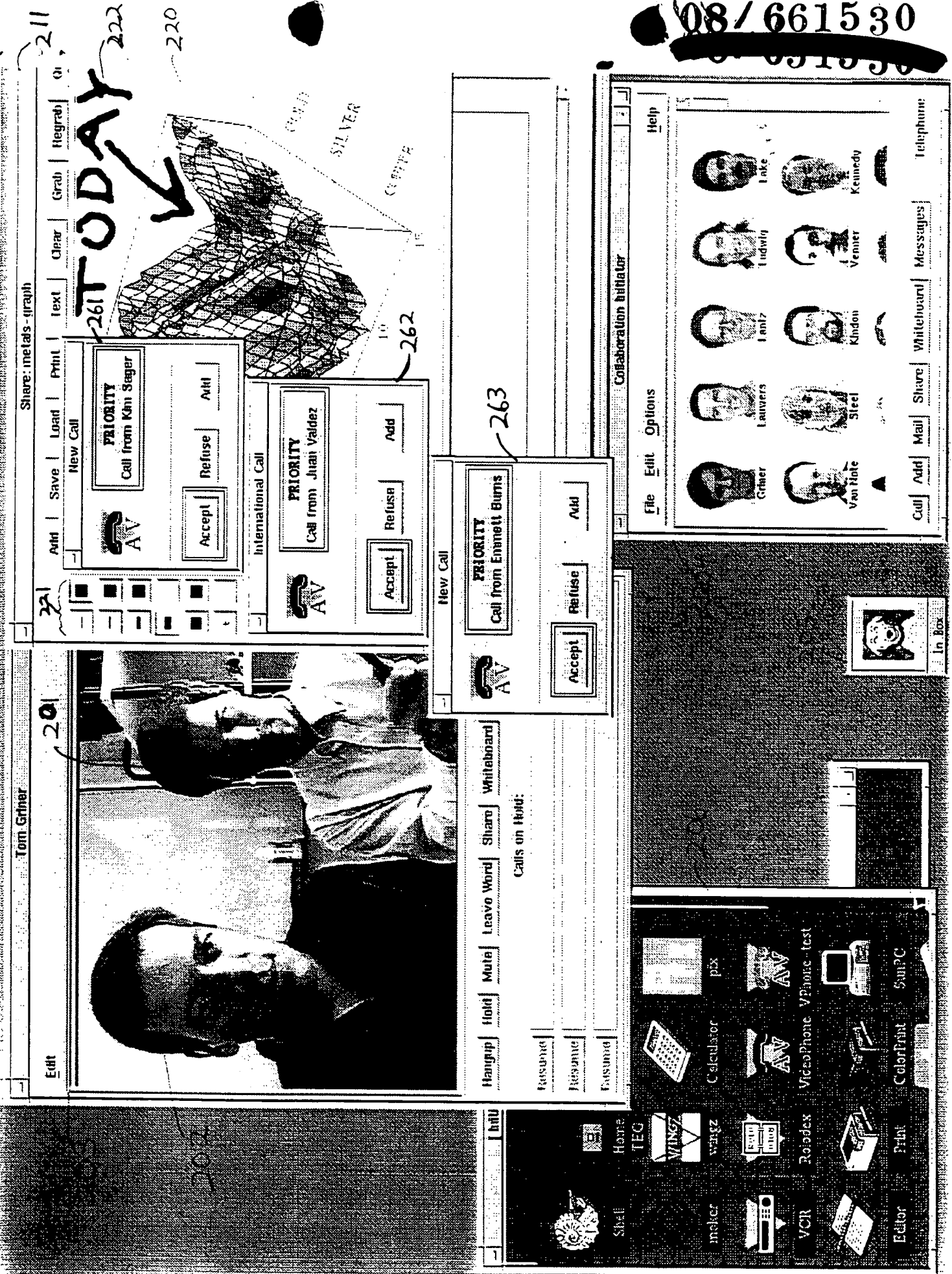


FIGURE 41

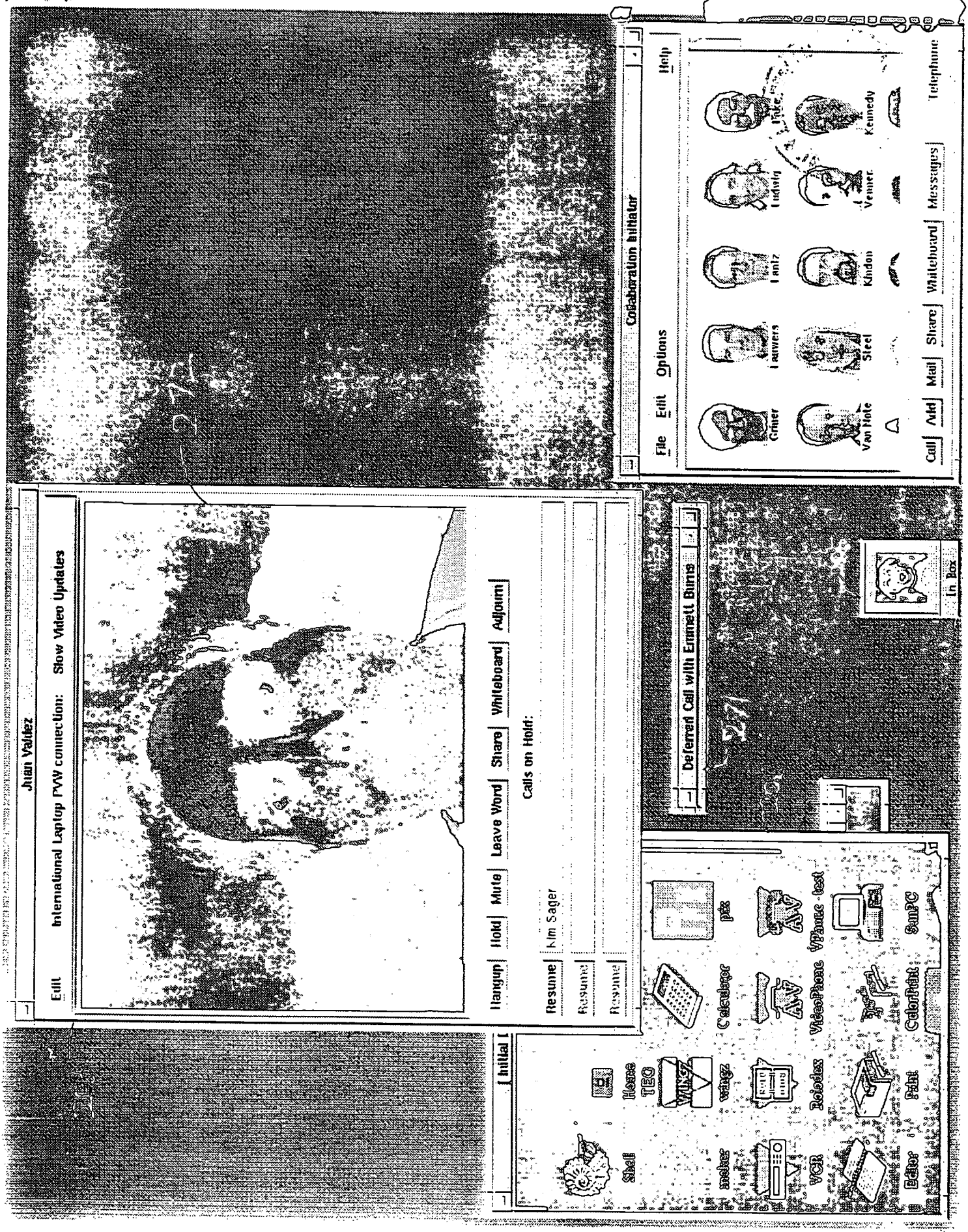


FIGURE 42